【東日本大震災津波】 基準日:平成26年12月31日(平成27年1月23日公表)

社会資本の復旧・復興ロードマップ

策定の趣旨

◆ 被災者の今後の生活設計・再建等に資するよう、身近な社会資本の 整備に関する情報を定期的に提供

被災者や被災地の事業者が、今後の生活再建・事業再開等を具体的に検討するために は、県民生活に身近な社会資本の復旧・復興の工程についての情報が不可欠です。

また、本格復興の着実な推進を、目に見える形で広く情報発信する必要があります。 このため、県では、現時点における県民生活に身近な社会資本(主要8分野)の復 旧・復興事業の動きや今後の見通しについて情報提供を行うものです。

なお、記載している工程等については、様々な要因により変更等が必要になる可能性 があることから、定期的に最新のデータに更新していきます。

ロードマップの構成

◆ 主要8分野について掲載

- 1 海岸保全施設
- ② 復興まちづくり
- ③ 復興道路等
- 4 災害公営住宅
- ⑤ 漁港
- 6 港湾
- 7 医療(病院、医科診療所)
- 8 教育(小学校、中学校、高等学校)

◆ 総括と市町村別の2種類で構成

- 1 総括表
- ① 復旧・復興事業の動き
- ② 分野別の着工・完成箇所割合
- ③ 事業計画掲載箇所一覧
- ④ 復旧・復興ロードマップの見方
- 2 市町村別工程表
- ① 各事業箇所の位置図
- ② 年度別の整備スケジュール

ロードマップの更新

◆ 更新頻度

事業計画の策定や許認可に関する手続 き、復旧・復興事業に係る工事が具体的に |進捗してきていることから、その進捗状況 を分かりやすくお知らせするため、四半期 ごとに基準日を定め、定期的に最新のデー タに更新していきます。

◆ 工程上の主要課題

- ① 自治体職員の不足
- ② 労働者や建設資材の調整
- ③ 用地取得期間の長期化

公表している工程を達成するためには、 上記課題の解決が必要です。

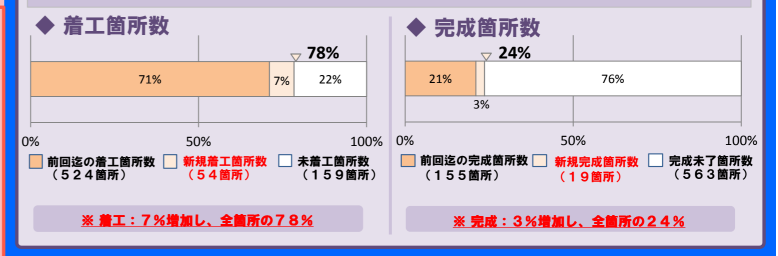
◆ 情報発信

社会資本の復旧・復興ロードマップは、 これまでに策定したものを併せ、県のホー ムページで公表しています。

(http://www.pref.iwate.jp/anzen/machizukuri/18200/001811.html)

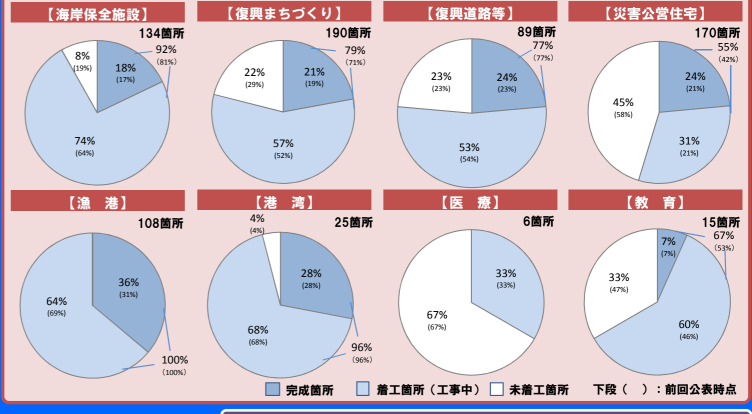
復旧・復興事業の動き

◆ 前回の公表時点(基準日:平成26年9月30日)から、今回の更新ま での期間の復興事業の進捗状況を『工事の着工と完成』に着目し整理 しています。全箇所数:737箇所



分野別の着工・完成箇所割合

◆ 社会資本の主要8分野における分野別の着工箇所と完成箇所の割合を 整理しています。



【お問い合わせ先】岩手県復興局まちづくり再生課(019-629-6935)

【東日本大震災津波】 基準日: 平成26年12月31日(平成27年1月23日公表)

社会資本の復旧・復興ロードマップ

住宅再建のトピックス

宅地供給区画数8,293区画(8,231区画から62区画の増加)災害公営住宅戸数5,933戸 (5,946戸から13戸の減少)

市町村別 事業計画掲載箇所一覧

赤字は前回からの変更箇所

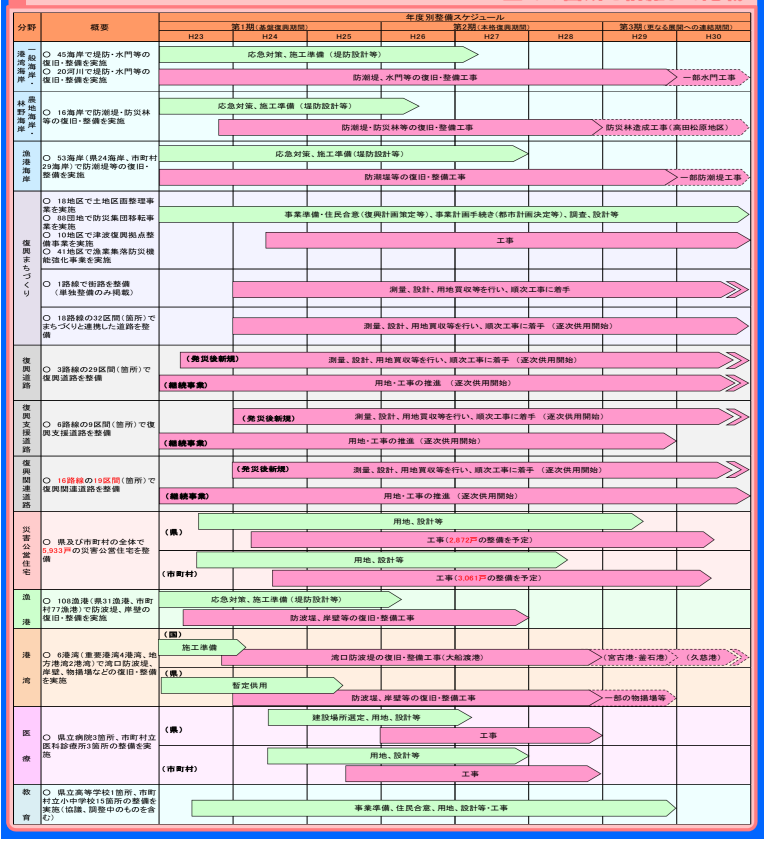
				全施設						復	興まちづく	(1)							復興法	直路等								
市町村名	事第主体	一般海岸 港湾海岸	農地海岸 林野海岸	漁港海岸	計	土地区	画整理	防災集	団移転	漁業集	落防災	津波復興 拠点	面整	備計	街路整備	まちづくり 連携道路	復興	道路	復興支	援道路	復興関	連道路	災害公	営住宅	漁 港	港湾	医 療	教 育
		河川·海岸数	海岸数	海岸数	河川・海岸数	地区数	区画数	団地数	区画数	地区数	区画数	地区数	地区数	区画数	路線数	箇所数	路線数	区間・箇所数	路線数	区間•箇所数	路線数	区間·箇所数	箇所数	戸数	漁港数	地区数	箇所数	箇所数
	県	6	0	1	7	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	1	— n+ · › › · ·	-	0	0	1	1	0	0	1	2	-	-
洋野町	町	-	-	0	0	0	0	0	0	1	17	0	1	17	-	-	三陸沿岸 道路	(国)1	-	-	-	-	1	4	8	-	-	-
	計	6	0	1	7	0	0	0	0	1	17	0	1	17	-	1	2271	1	0	0	1	1	1	4	9	2	-	-
	県	5	0	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	— 四十八八山	_	1	1	2	2	0	0	1	4	_	-
久慈市	市	_	-	2	2	0	0	0	0	4	15	0	4	15	-	-	三陸沿岸 道路	(国)2	-	-	-	-	3	11	9	(国)1	-	-
	計	5	0	3	8	0	0	0	0	4	15	0	4	15	-	-		2	1	1	2	2	3	11	10	5	-	-
	県	6	2	0	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	一吐沙虫	-	0	0	1	2	2	26	1	-	-	-
野田村	村	-	-	0	0	1	124	2	37	2	15	0	5	176	-	-	三陸沿岸 道路	(国)1	-	-	-	-	4	75	2	-	-	-
	計	6	2	0	8	1	124	2	37	2	15	0	5	176	-	2		1	0	0	1	2	6	101	3	-	-	-
	県	4	0	0	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一吐火虫	_	0	0	0	0	0	0	2	-	-	-
普代村	村	-	-	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	-	-	三陸沿岸 道路	(国)3	-	-	-	-	0	0	3	-	-	-
	計	4	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	1	0	-	-		3	0	0	0	0	0	0	5	-	-	-
	県	2	0	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	二院扒岸	-	0	0	1	3	0	0	1	-	-	-
田野畑村	村	-	-	1	1	0	0	0	0	2	53	0	2	53	-	-	三陸沿岸 道路	(国)3	-	-	-	-	5	63	3	-	-	-
	計	2	0	2	4	0	0	0	0	2	53	0	2	53	-	3	担 始	3	0	0	1	3	5	63	4	-	-	-
	県	2	0	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	三陸沿岸	_	2	3	0	0	0	0	1	1	-	-
岩泉町	町	-	-	1	1	0	0	0	0	1	59	0	1	59	-	-	道路	(国)1	-	-	-	-	2	51	1	-	1	2
	計	2	0	2	4	0	0	0	0	1	59	0	1	59	-	-		1	2	3	0	0	2	51	2	1	1	2
	県	13	2	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	三陸沿岸道	1	1	3	3	3	13	363	3	7	-	-
宮古市	市	-	-	3	3	2	410	5	319	9	31	2	18	760	-	-	路、宮古盛 岡横断道路	(国)7	-	-	-	-	15	430	15	(国)1	1	-
	計	13	2	4	19	2	410	5	319	9	31	2	18	760	-	7	FIRME	8	1	3	3	3	28	793	18	8	1	-
	県	4	3	4	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	三陸沿岸	-	1	1	0	0	10	473	4	-	1	-
山田町	町	-	-	1	1	4	661	4	434	2	143	1	11	1,238	-	-	道路	(国)2	-	-	_	-	8	304	2	-	-	1
	計	4	3	5	12	4	661	4	434	2	143	1	11	1,238	-	1		2	1	1	0	0	18	777	6	-	1	1
	県	2	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	三陸沿岸	-	0	0	1	1	5	500	2	-	1	-
大槌町	町	-	-	0	0	4	1,086	17	559	4	12	2	27	1,657	-	-	道路	(国)1	-	-	-	-	20	480	0	-	-	2
	計	2	1	2	5	4	1,086	17	559	4	12	2	27	1,657	-	1		1	0	0	1	1	25	980	2	-	1	2
	県	6	3	5	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	三陸沿岸道路、東北横	_	1	1	3	3	8	373	6	1		_
釜石市	市	_	-	7	7	4	1,243	11	140	14	92	2	31	1,475	-	-	断自動車道	(国)3	-	-	-	-	35	952	9	(国)1		4
<u> </u>	計	6	3	12	21	4	1,243	11	140	14	92	2	31	1,475	-	5	釜石秋田線	3	1	1	3	3	43	1,325	15	2	-	4
	県	7	3	5	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	三陸沿岸	_	0	0	2	2	9	511	6	6	-	-
大船渡市	市		-	8	8	1	250	23	370	1	30	1	26	650	-	_	道路	(国)2	-	-	-	-	17	290	16	(国)1	-	3
	計	7	3	13	23	1	250	23	370	1	30	1	26	650	1	5		2	0	0	2	2	26	801	22	7	-	3
· ·	県	8	2	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	三陸沿岸		0	0	2	2	5	626	3	-	1	1
陸前高田市	—		-	6	6	2	1,680	26	513	0	0	2	30	2,193	-		□ 直路 □ 道路	(国)2	-	-	-	-	7	374	9	-	1	2
	計		2	9	19	2	1,680	26	513	0	0	2	30	2,193	-	7		2	0	0	2	2	12	1,000	12	-	2	3
	県	65	16	24	105	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	32		1	6	9	16	19	52	2,872	31	21	3	1
全体	市町村		0	29	29	18	5,454	88	2,372	41	467	10	157	8,293	0	0	3路線	(国)28	_	-	-	-	118※	3,061※	77	(国)4	3	14
	計	65	16	53	134	18	5,454	88	2,372	41	467	10	157	8,293	1	32		35※	6	35%	16	19	170※	5,933※	108	25	6	15

※ 復興道路等と災害公営住宅の全体の箇所数には、その他の市町村の箇所数を含んでいます。

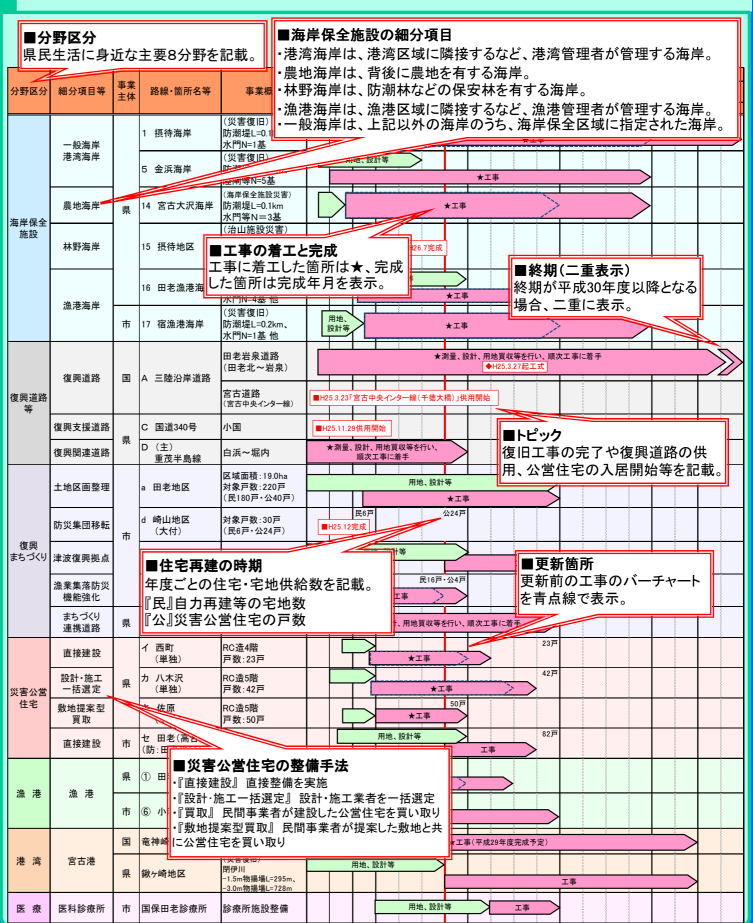
【東日本大震災津波】 基準日: 平成26年12月31日 (平成27年1月23日公表) 社会資本の復旧・復興ロードマップ

分野別 整備スケジュール

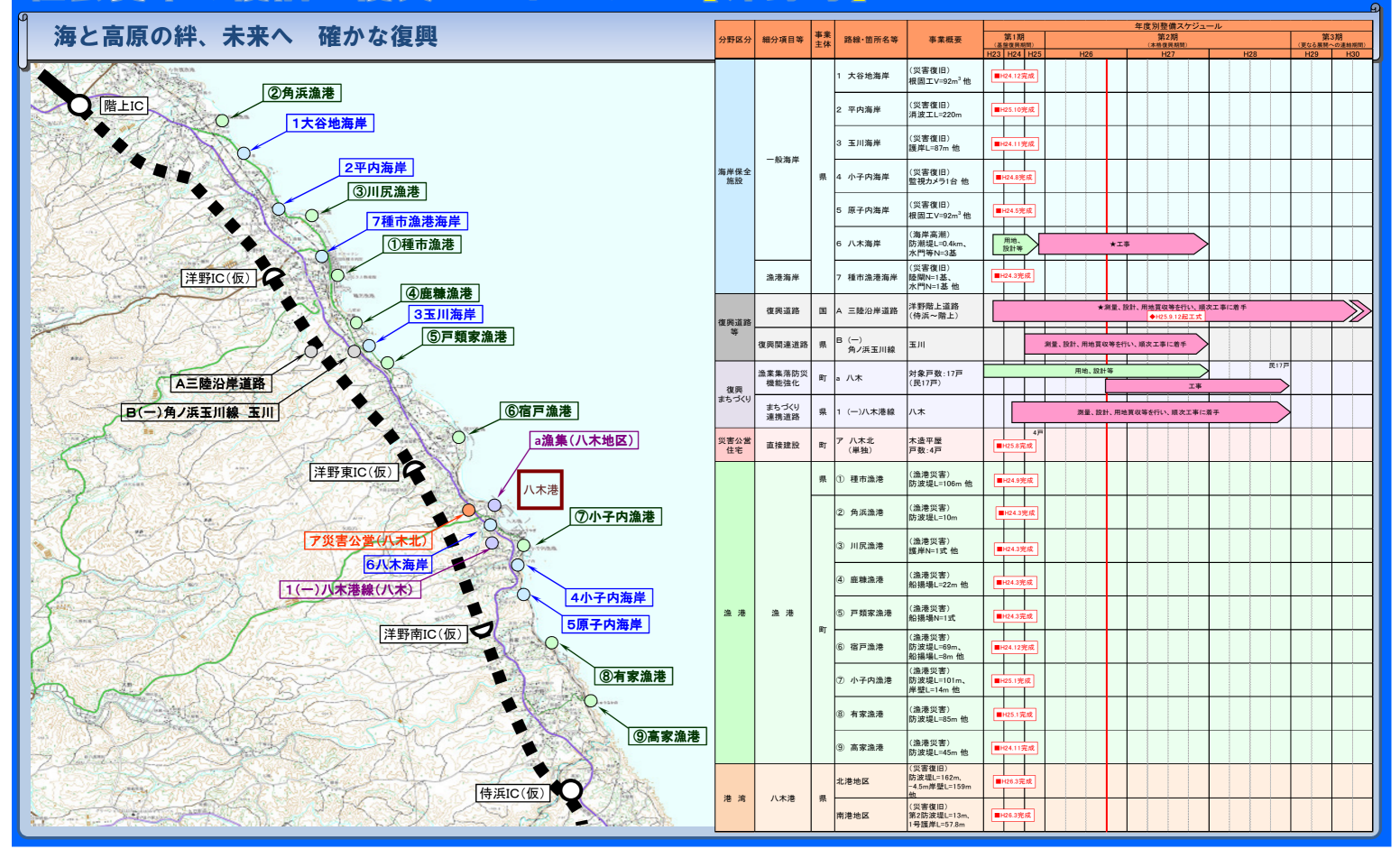
※ 全ての箇所を網羅して記載



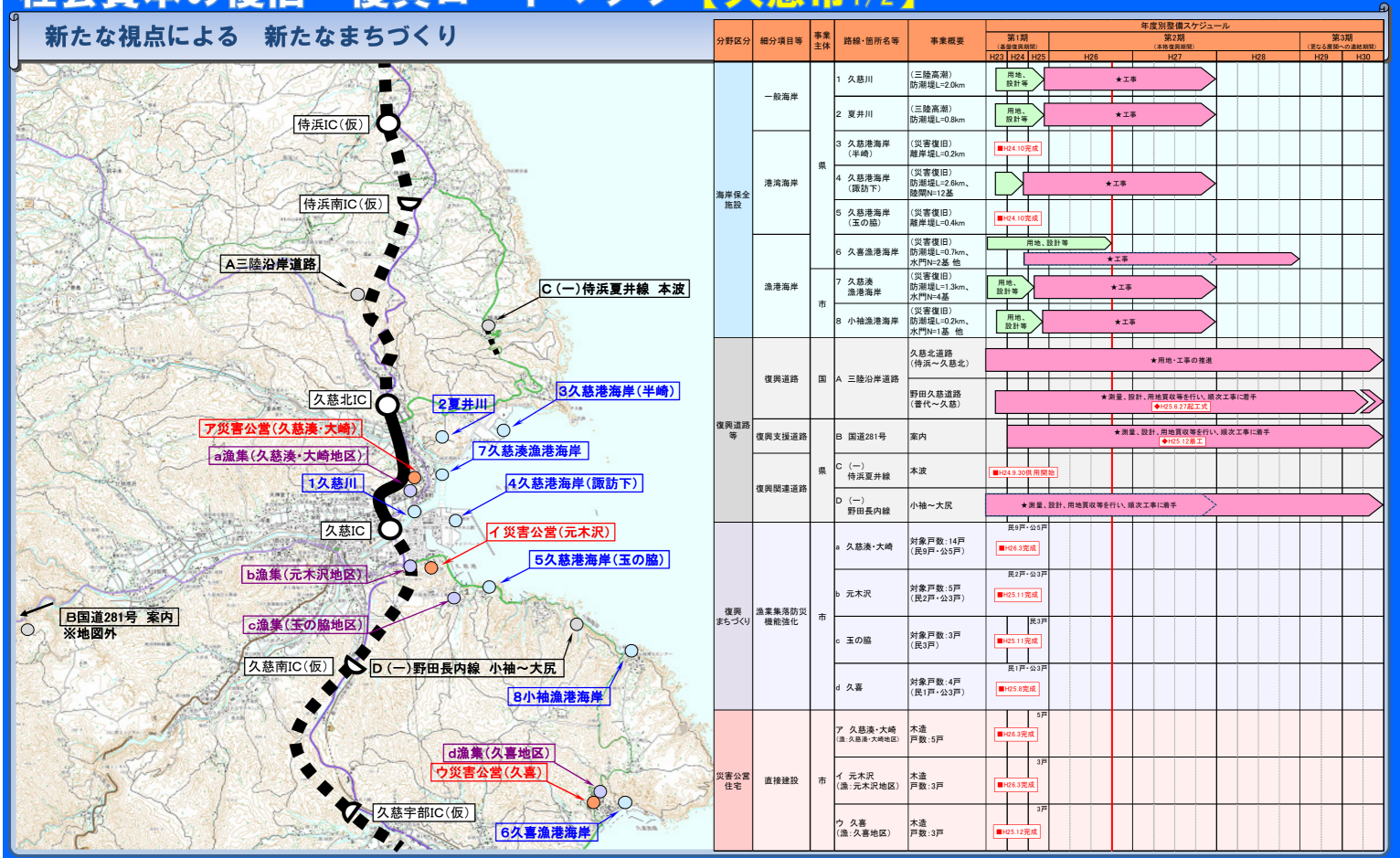
(参考)市町村別工程表の見方(宮古市の例から抜粋表示)



社会資本の復旧・復興ロードマップ【洋野町】



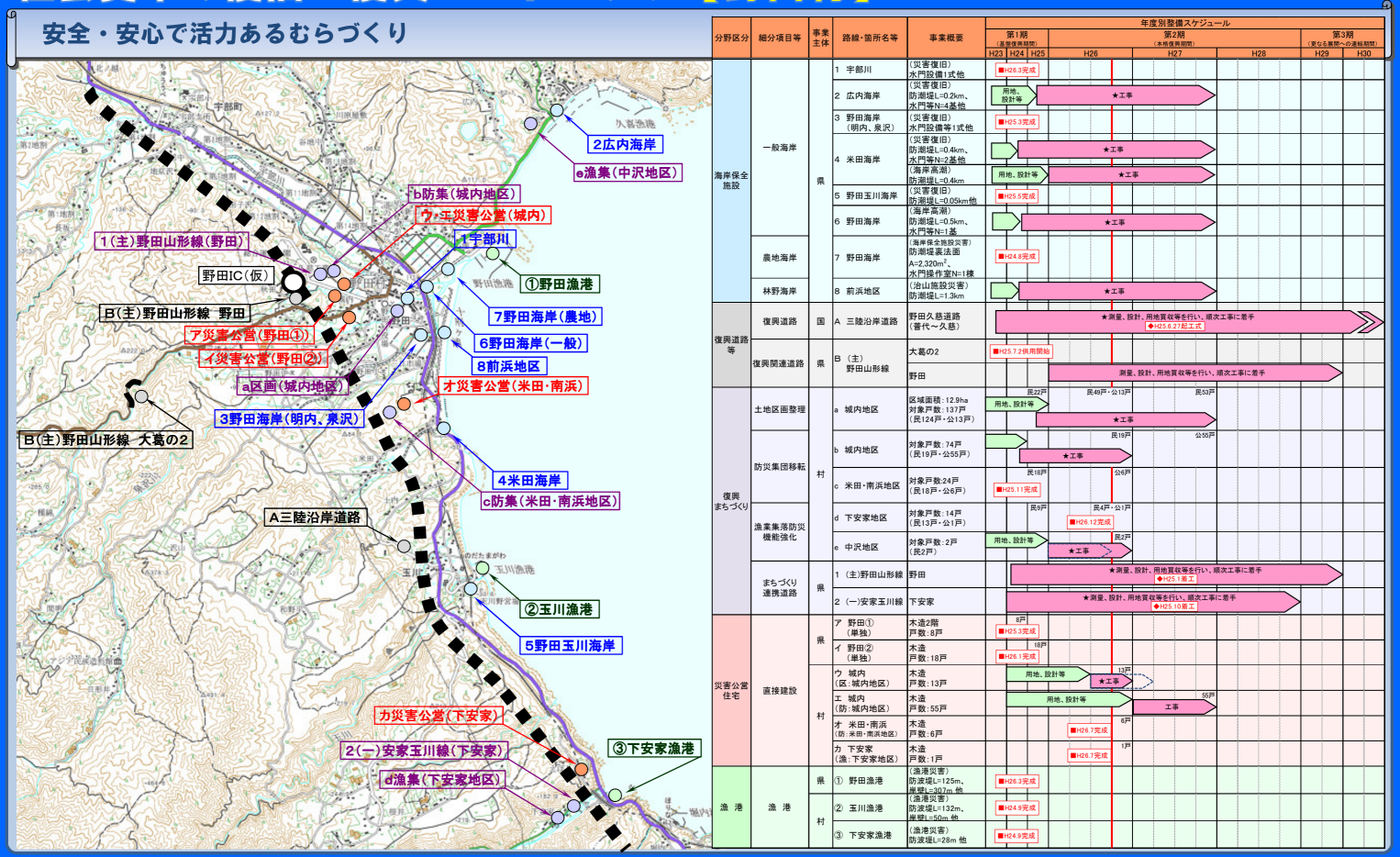
社会資本の復旧・復興ロードマップ【久窓市1/2】



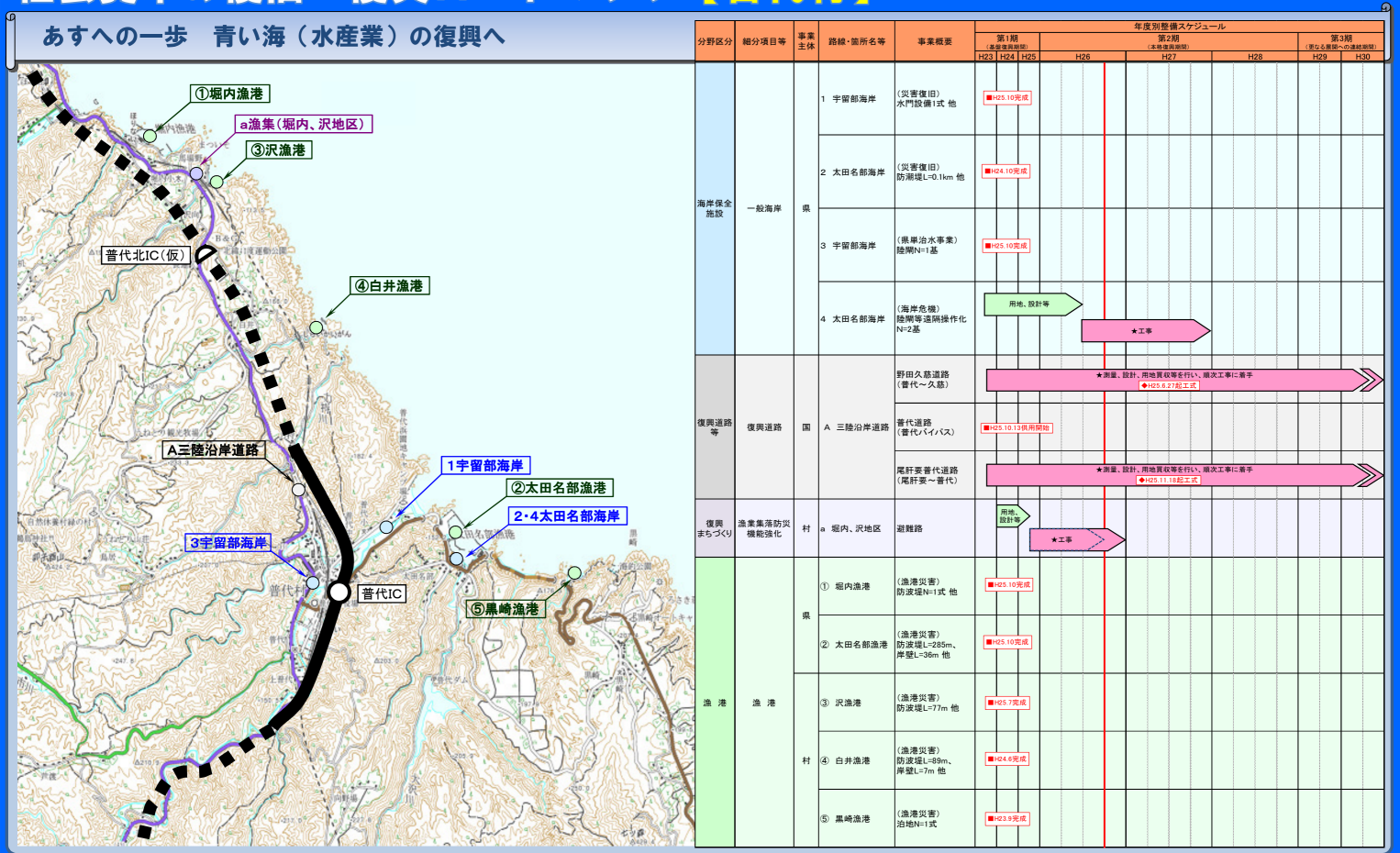
社会資本の復旧・復興ロードマップ【久蕊市2/2】

TL 五具件V/技旧 投発日 I V / /		V JUSA		<u> </u>	<u> </u>						ନ
g			**					別整備スケジュール			
新たな視点による 新たなまちづくり	分野区分	細分項目等	事業主体	路線•箇所名等	事業概要	第1期 (基盤復興期間)		第2期		第3期 更なる展開への連	<u> </u>
			県	① 久喜漁港	(漁港災害) 防波堤L=162m、 岸壁L=93m 他	H23 H24 H25	H26	H27	H28	H29	H30
②桑畑漁港			(② 桑畑漁港	(漁港災害) 用地N=1式 他	■H24.1完成					
③田子の木漁港			-	③ 田子の木漁港	(漁港災害) 護岸N=1式 他	■H23.8完成					
③川津内漁港			-	④ 川津内漁港	(漁港災害) 防波堤L=11m 他	■H24.3完成					
⑤横沼漁港	漁港	漁港	-	⑤ 横沼漁港	(漁港災害) -3m岸壁N=1式 他	■H24.3完成					
⑥白前漁港			市	⑥ 白前漁港	(漁港災害) 防波堤L=29m 他	■H24.3完成					
②麦生漁港			-	⑦ 麦生漁港	(漁港災害) 物揚場N=1式 他	■H24.3完成					
图久慈湊漁港			-	⑧ 久慈湊漁港	(漁港災害) 航路N=1式	■H23.9完成					
久慈港			-	9 舟渡漁港	(漁港災害) 護岸L=64m 他	■H24.5完成					
			(⑪ 小袖漁港	(漁港災害) 防波堤L=150m 他	■H24.7完成					
			国	湾口防波堤	(防波堤整備·直轄災 害復旧)		★工事(平)	成40年度完成目標)			
⑨舟渡漁港					防波堤L=3,800m						/2/
10小袖漁港			:	堀込地区	(災害復旧) -4.5m岸壁L=180m、 -6.0m岸壁L=497m、 -2.0m物揚場L=105m	■H26.3完成					
	港湾	久慈港		諏訪下地区	(災害復旧) 諏訪下防波堤L=5.0m、 外防波堤L=L=293m、 -7.5m岸壁L=281.6m、 -10.0m岸壁L=23.7m	■H26.3完成					
①久喜漁港	200			玉の脇地区	(災害復旧) 外防波堤L=297m、 北防波堤L=152m、 内防波堤L=95m、 物揚場L=51m	■H25.10完成					
				半崎地区	(災害復旧) 半崎防波堤L=23m、 波除堤L=40m、 -4.0m物揚場L=69m 船揚場L=48m	■H25.11完成					

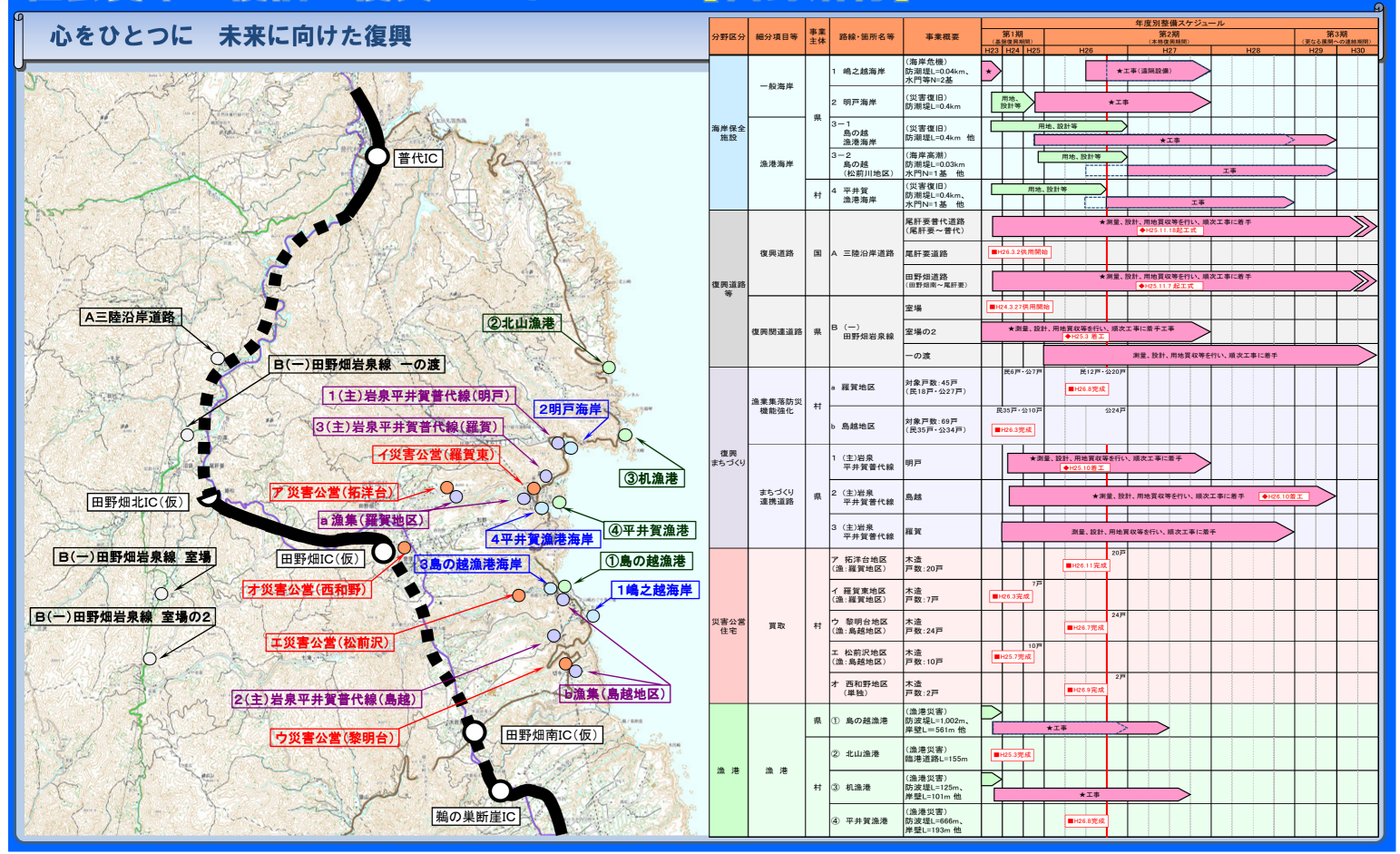
社会資本の復旧・復興ロードマップ【野田村】



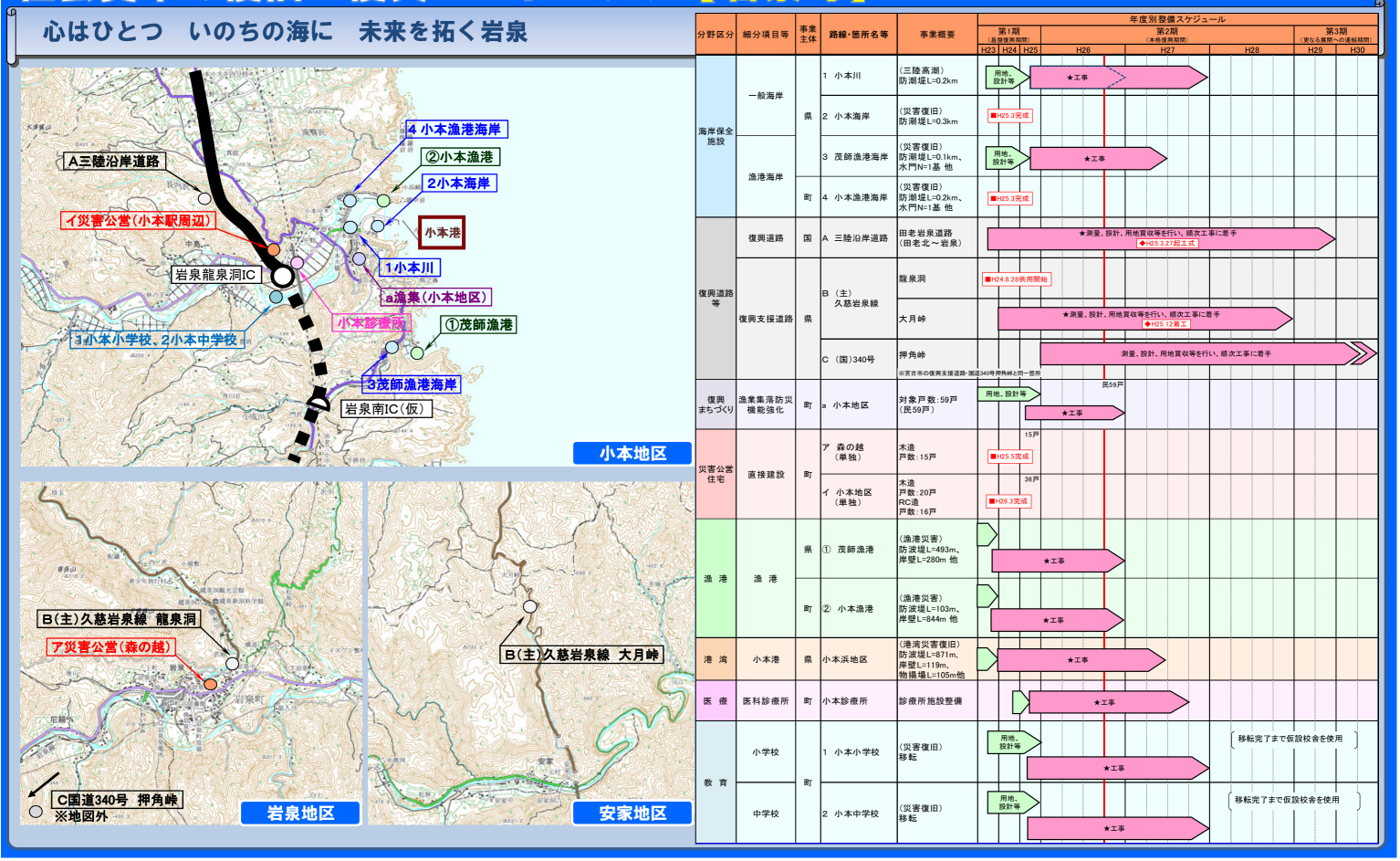
社会資本の復旧・復興ロードマップ【普代村】



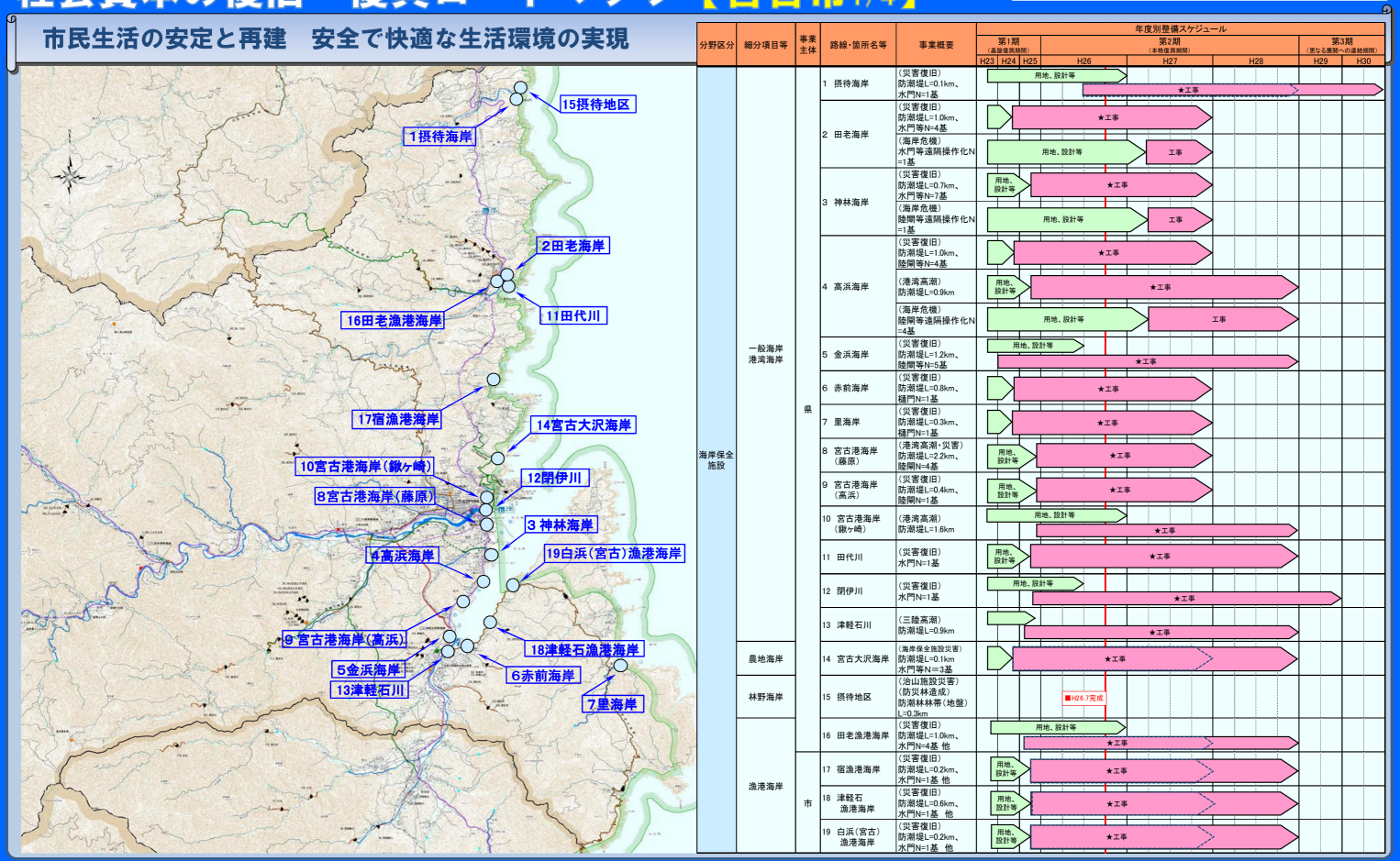
社会資本の復旧・復興ロードマップ【田野畑村】



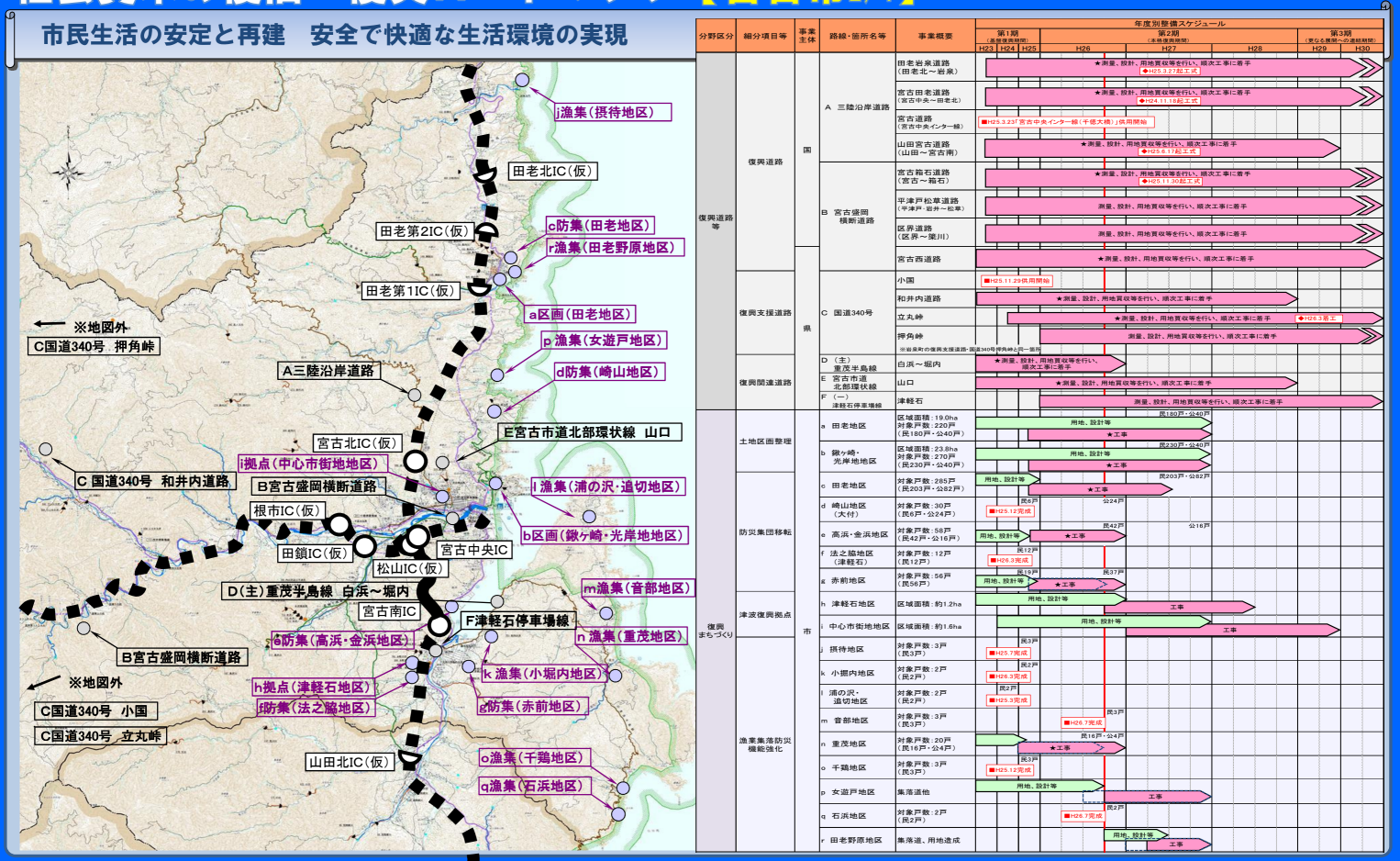
社会資本の復旧・復興ロードマップ【岩泉町】



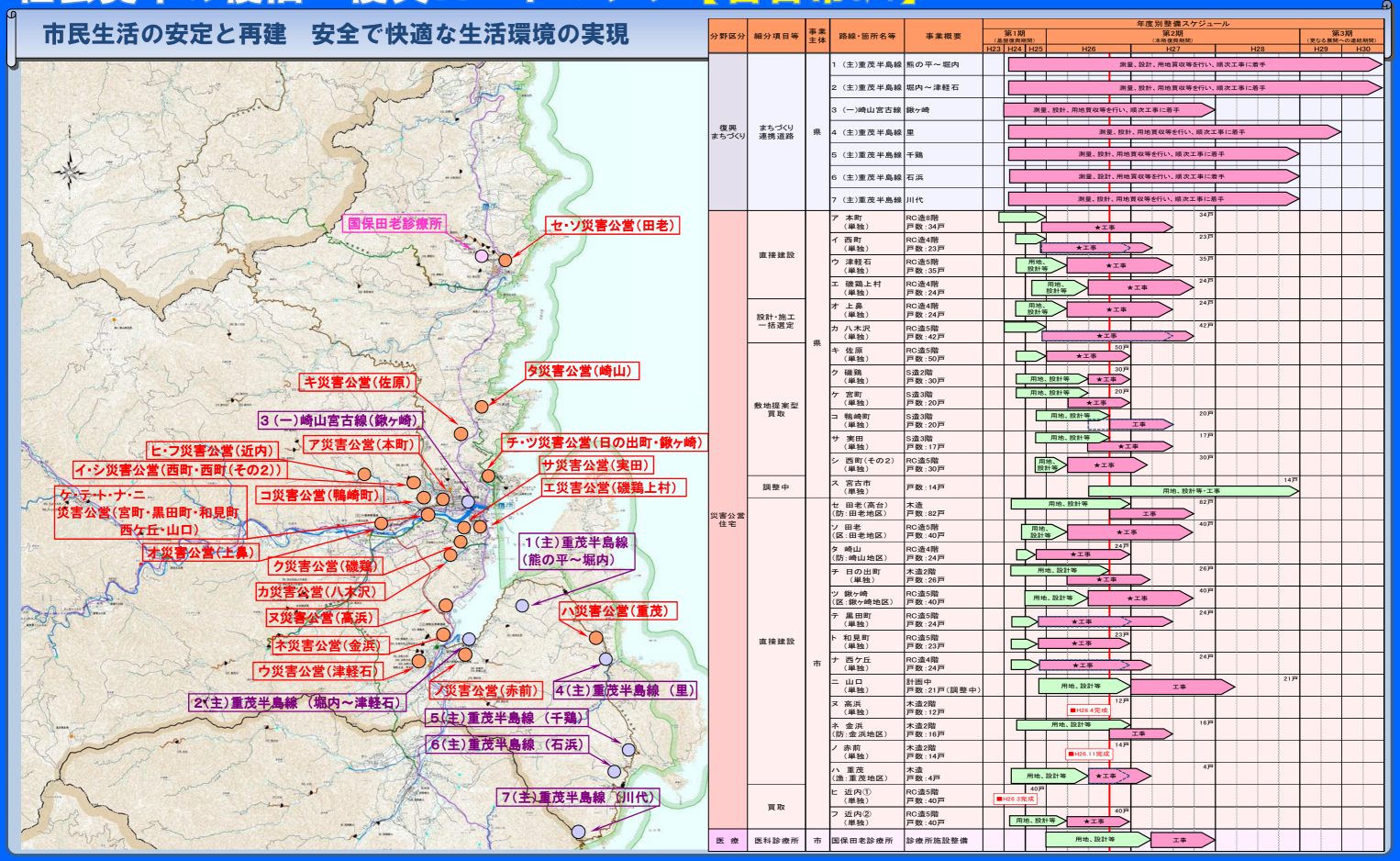
社会資本の復旧・復興ロードマップ【宮古市1/4】



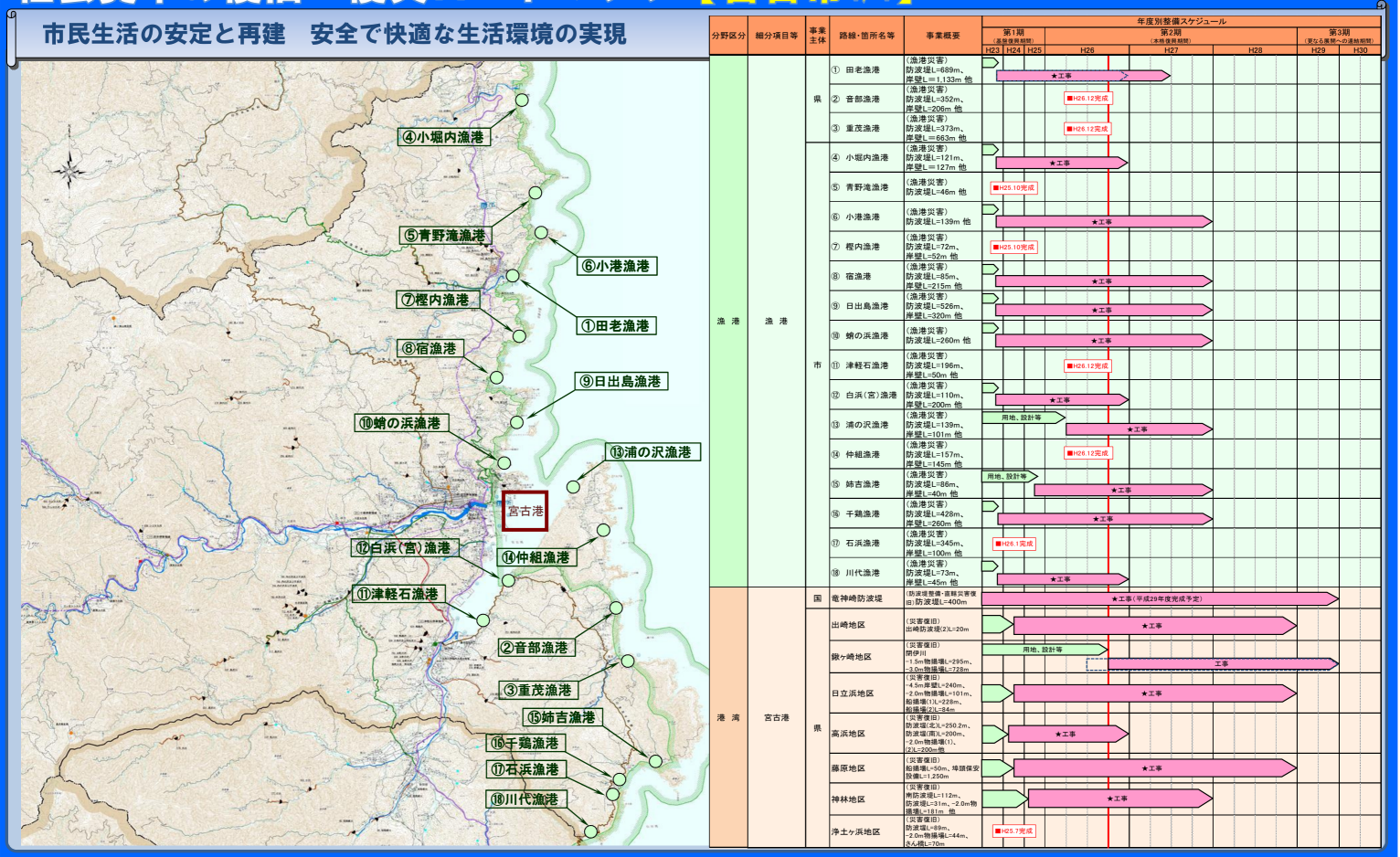
社会資本の復旧・復興ロードマップ【宮古市2/4】



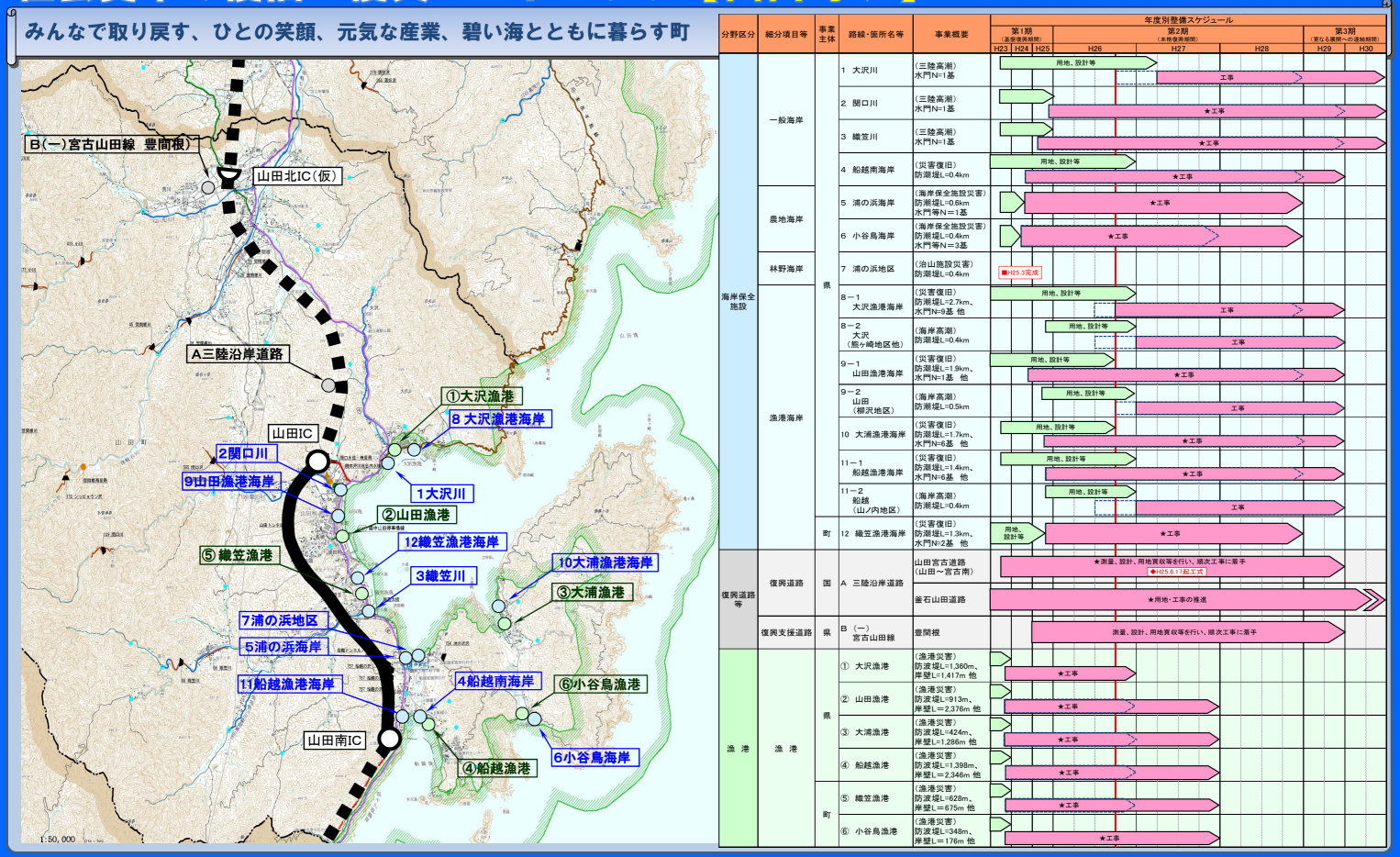
社会資本の復旧・復興ロードマップ【宮古市3/4】



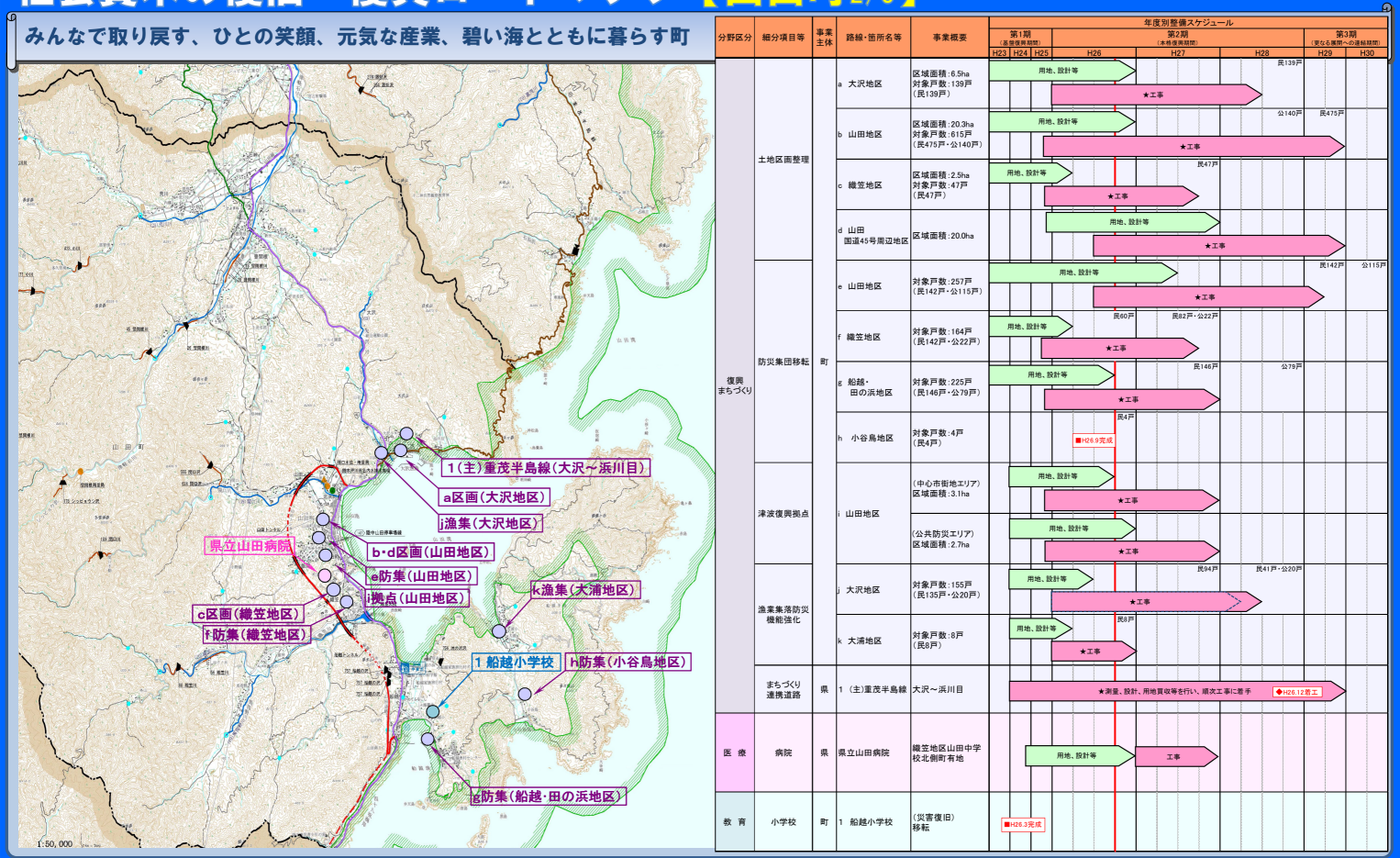
社会資本の復旧・復興ロードマップ【宮古市4/4】



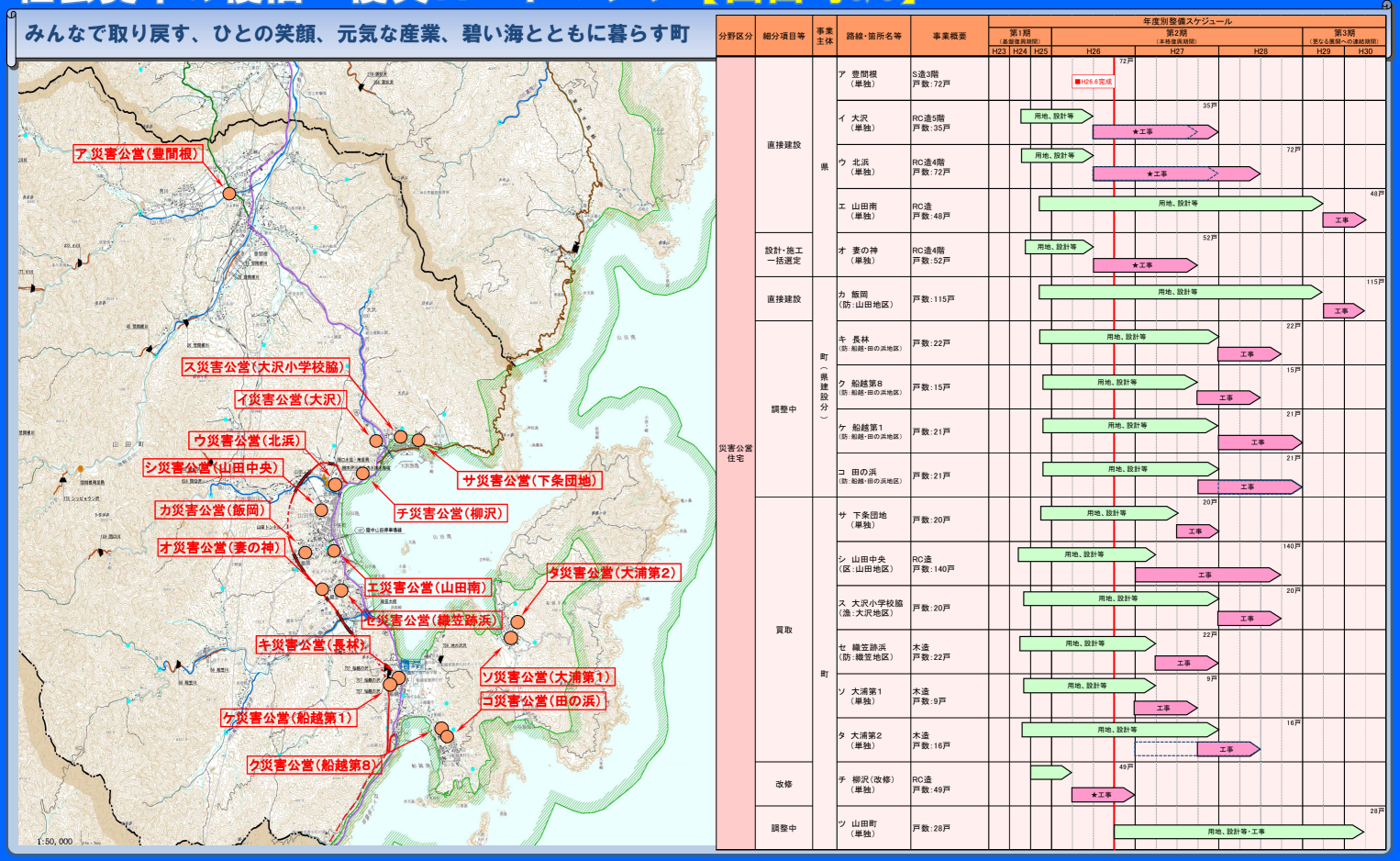
社会資本の復旧・復興ロードマップ【山田町1/3】



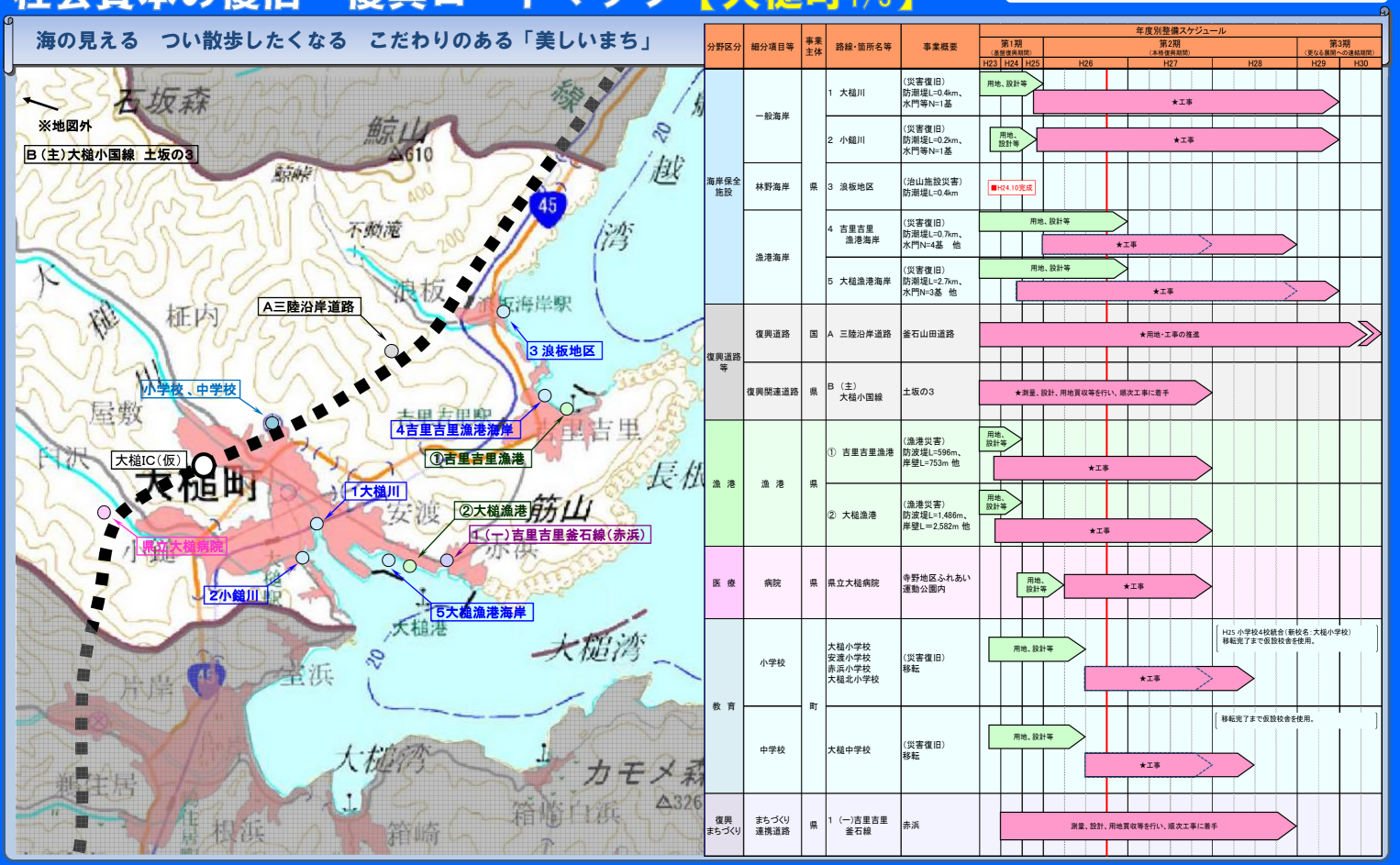
社会資本の復旧・復興ロードマップ【山田町2/3】



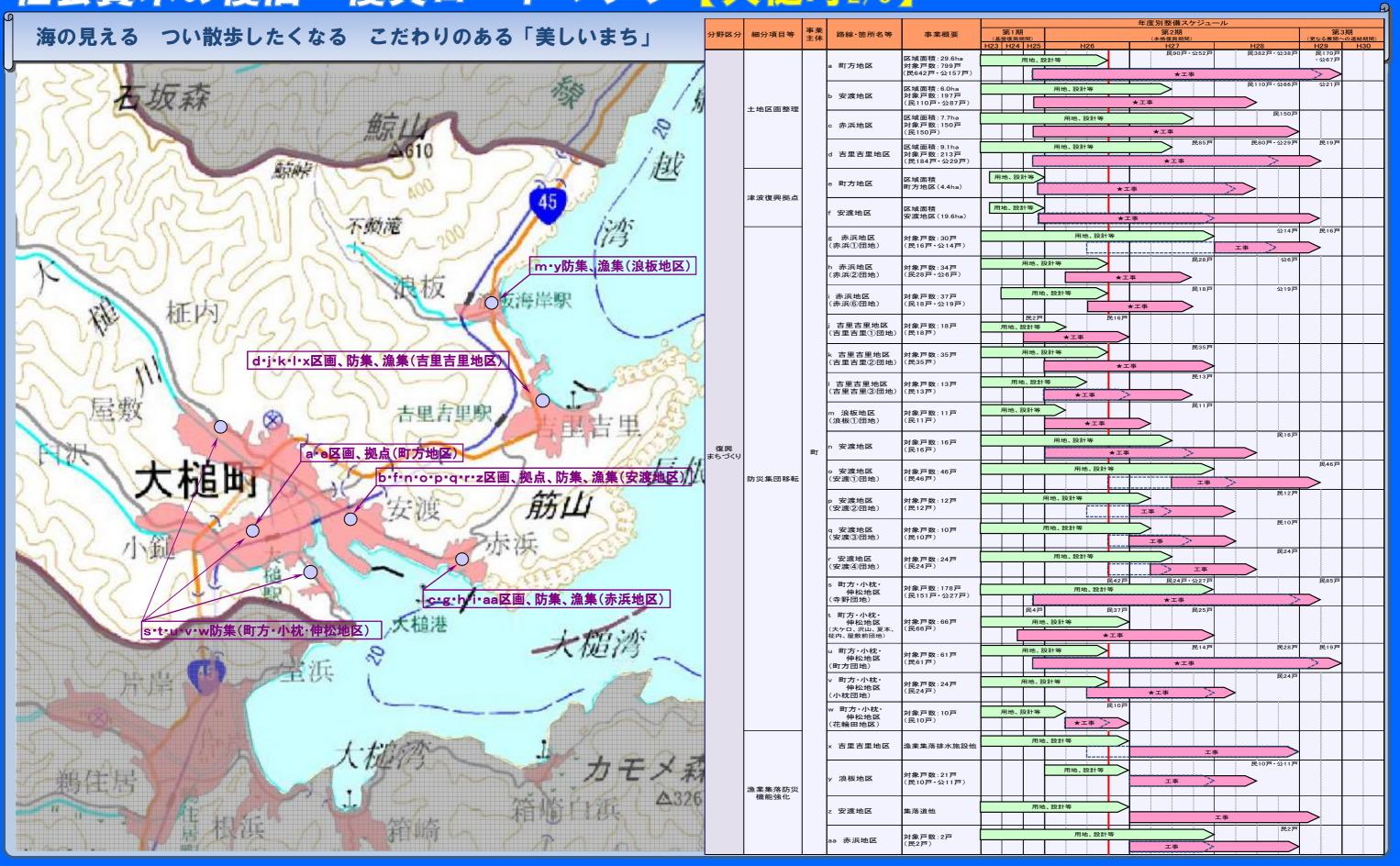
社会資本の復旧・復興ロードマップ【山田町3/3】



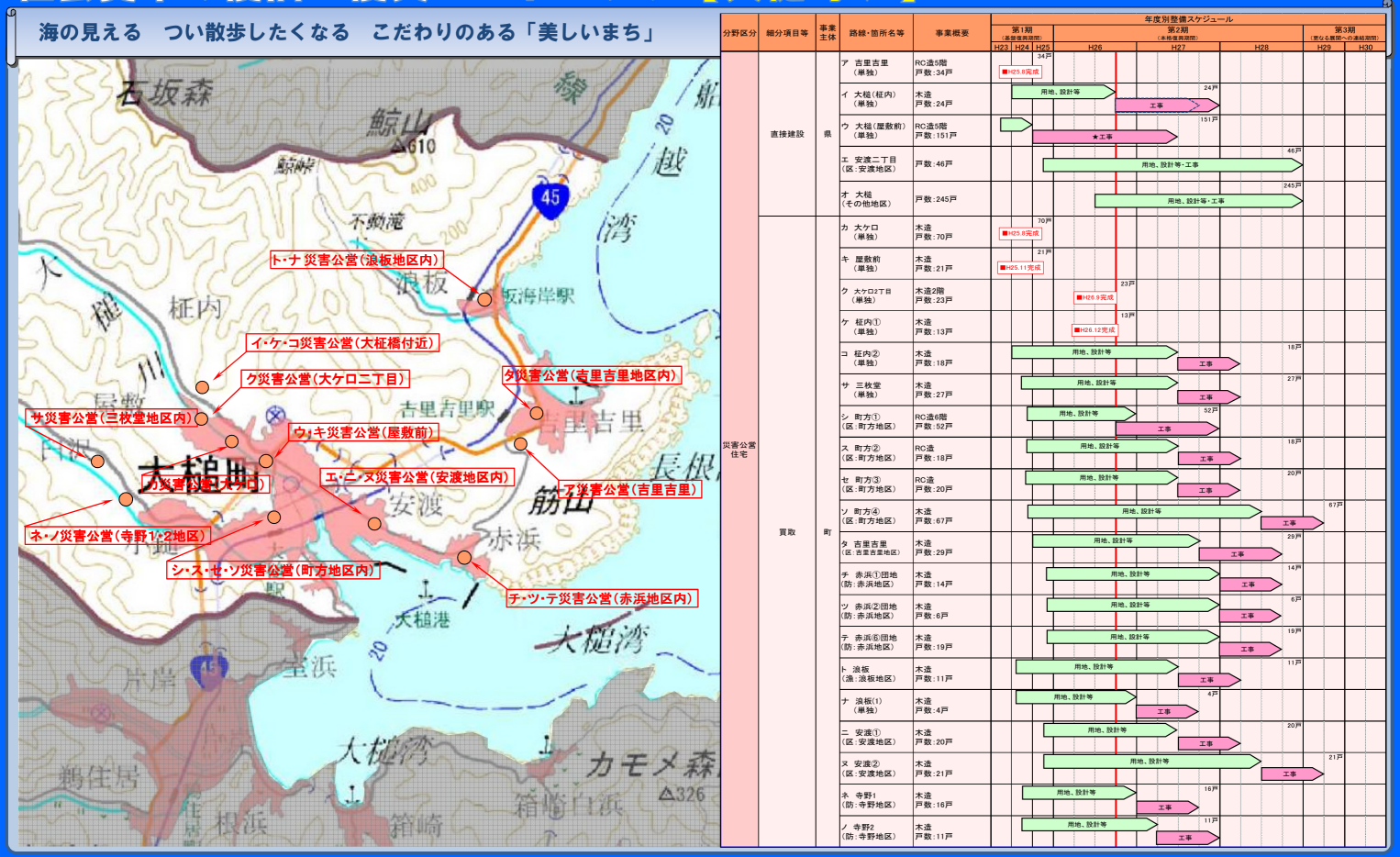
社会資本の復旧・復興ロードマップ【大槌町1/3】



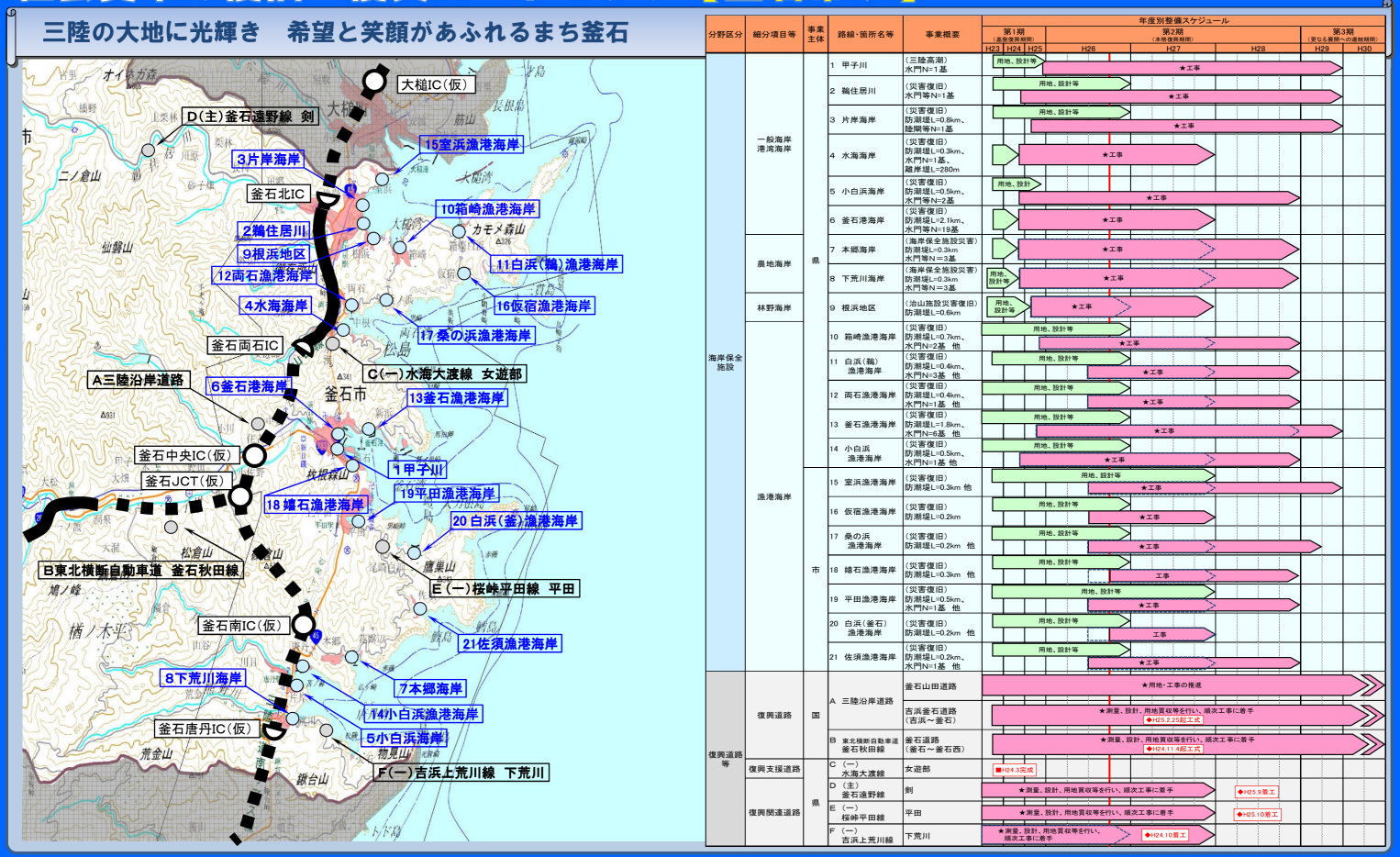
社会資本の復旧・復興ロードマップ【大槌町2/3】



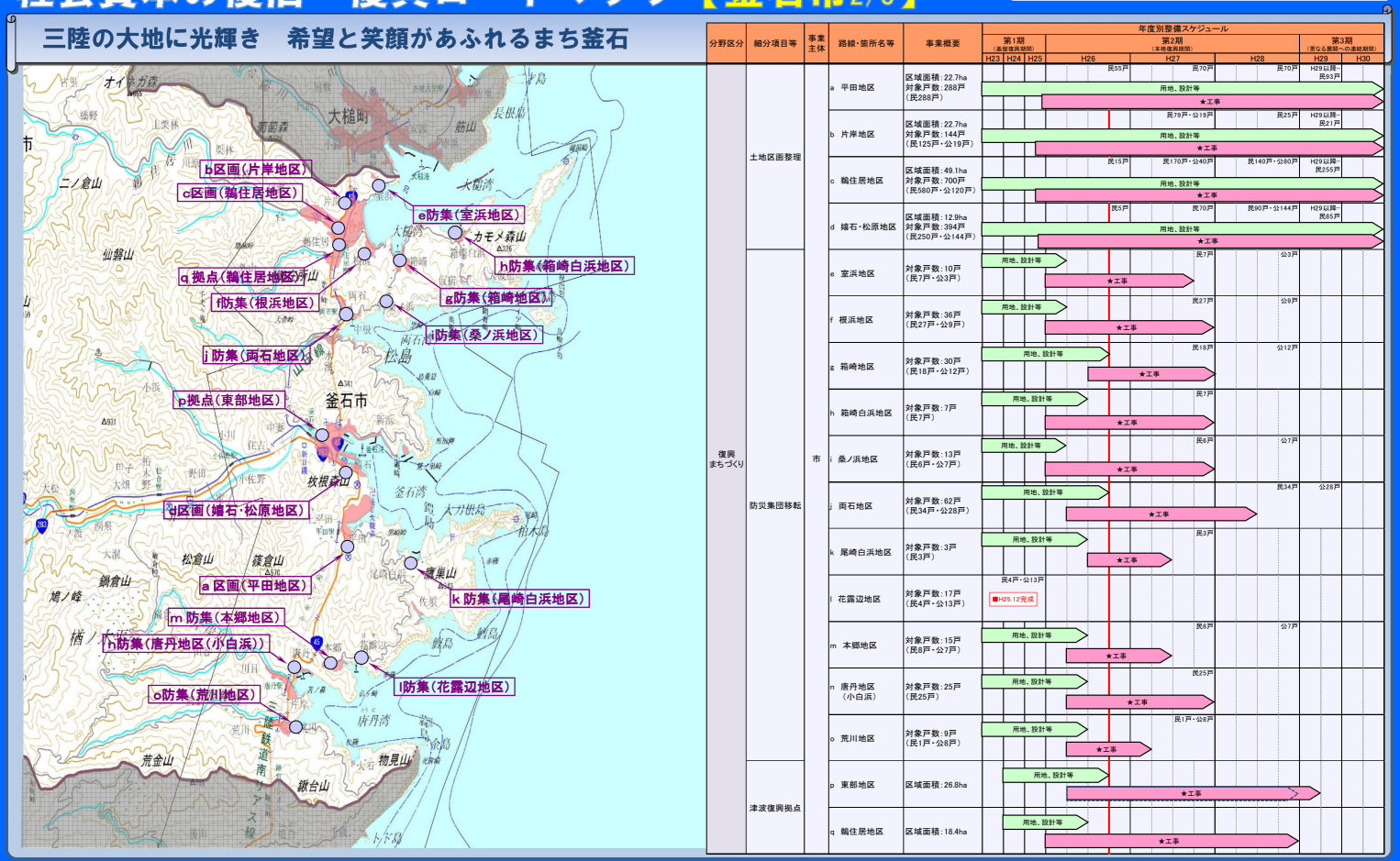
社会資本の復旧・復興ロードマップ 大地町3/3



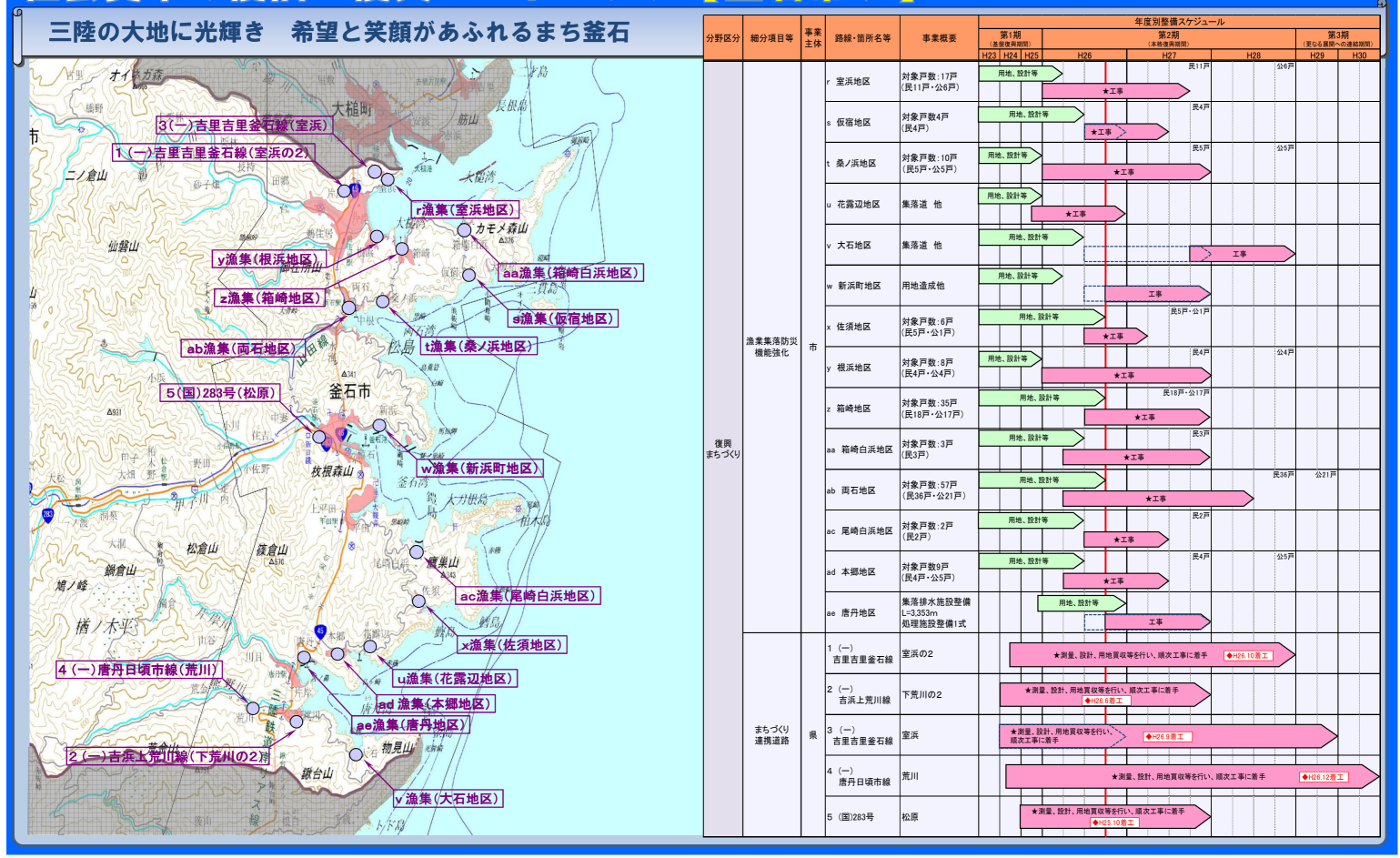
社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市1/5】



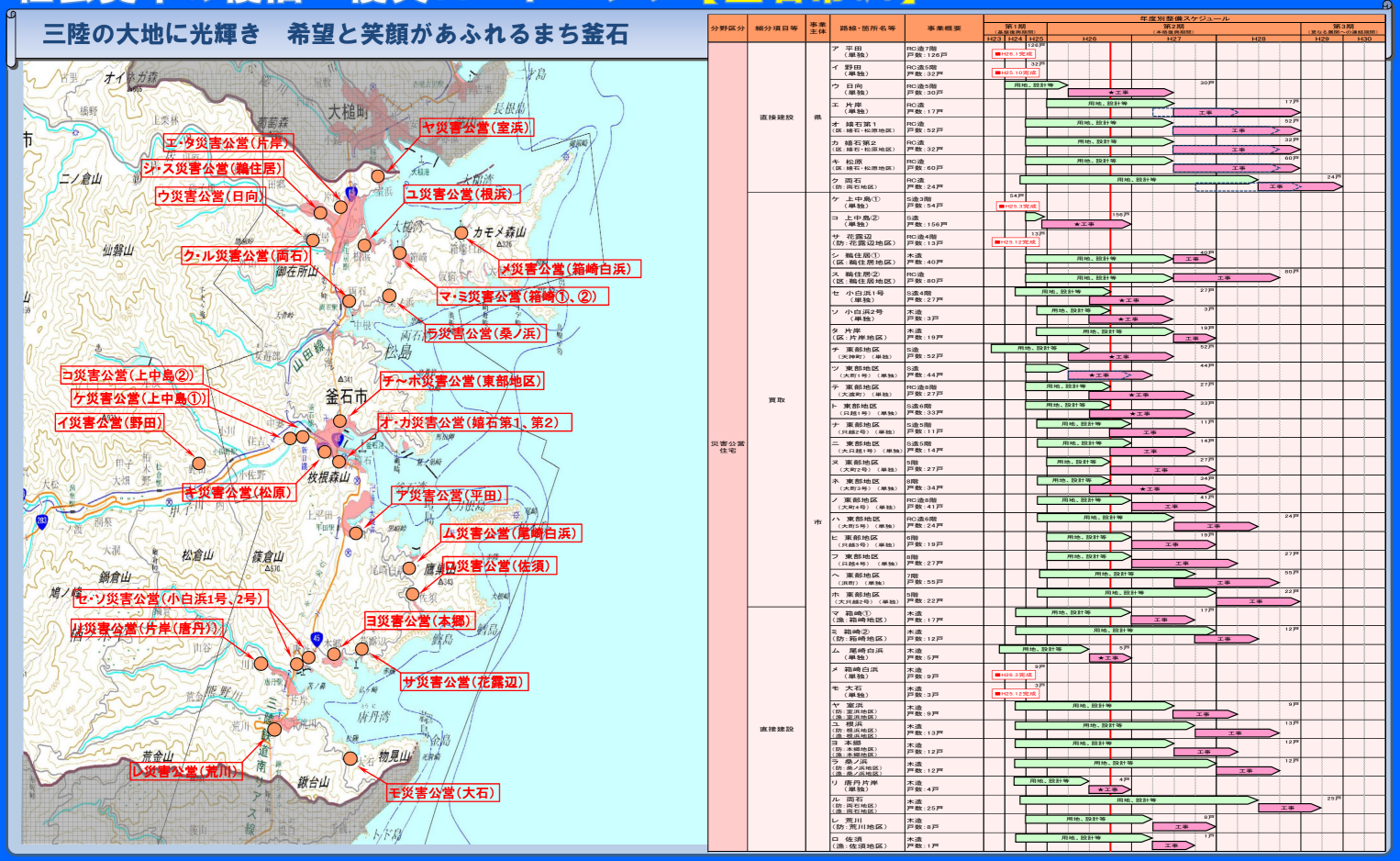
社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市2/5】



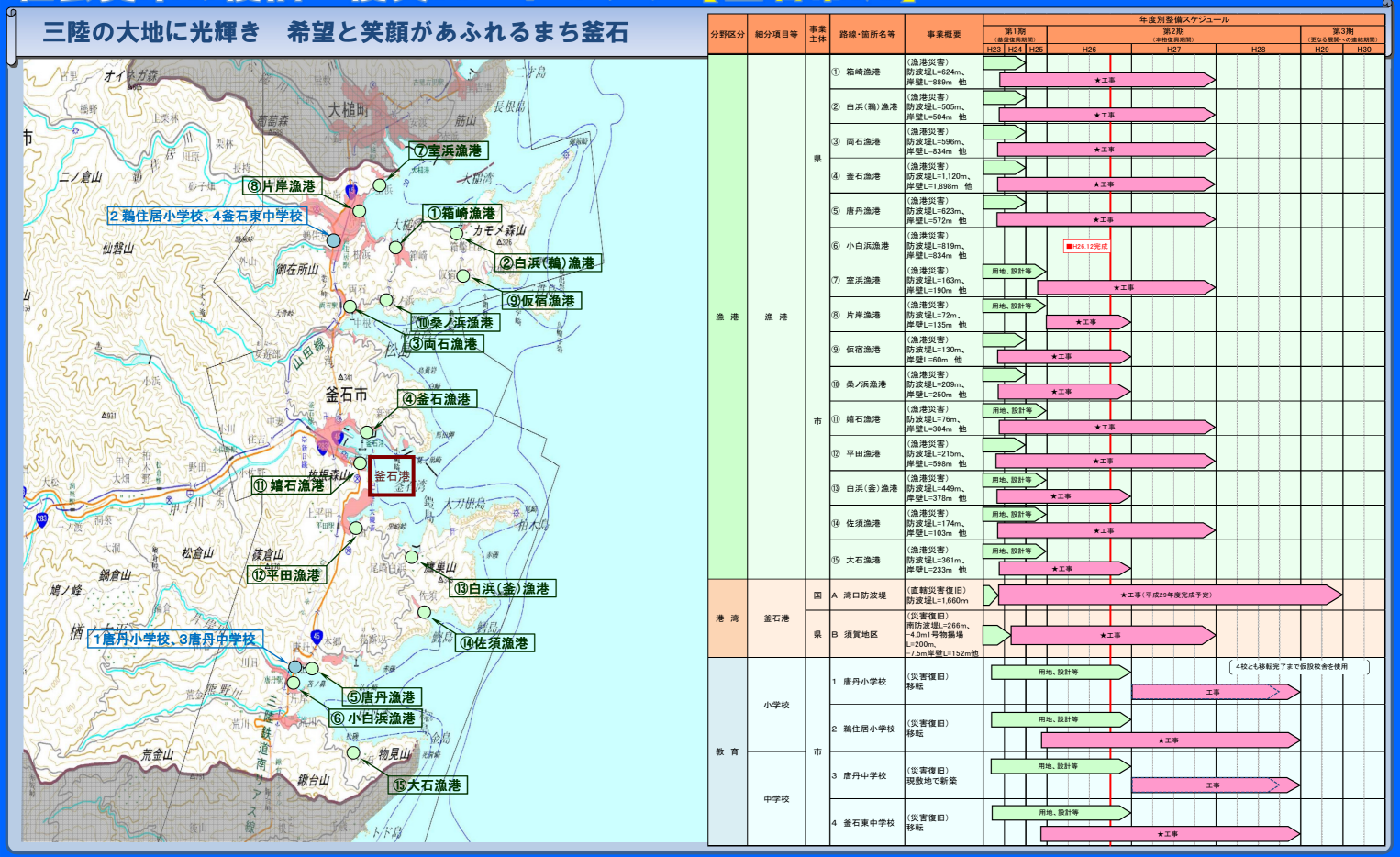
社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市3/5】



社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市4/5】



社会資本の復旧・復興ロードマップ【釜石市5/5】



社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市1/5】 基準日:平成26年12月31日(平成27年1月23日公表) 年度別整備スケジュール 命を守り、夢を育むまちづくりと防災に協働するまち大船渡 細分項目等 路線•箇所名等 事業概要 (更なる展開への連結期間) 災害復旧) 盛川(塩場) ★工事 防潮堤L=2.3km 三陸高潮) 2 須崎川 ★工事 水門N=1基 (三陸高潮) 3 後の入川 k門N=1基 8沖田海岸 (災害復旧) 一般海岸 4 越喜来海岸 防潮堤L=0.9kn ★工事 水門N=2基他 災害復旧) 下甫嶺海岸 ★工事 水門N=2基他 用地,設計等 港湾高潮) 地区海岸 防潮堤L=4.1km ★工事 (災害復旧) 12越喜来漁港海岸 用地、設計等 大船渡港海岸 防潮堤L=3.6km ★工事 17泊漁港海岸 (海岸保全施設災害) 沖田海岸 (海岸保全施設災害) 農地海岸 県 9 吉浜海岸 水門等N=2基 18鬼沢漁港海岸 海岸保全施設災害 11崎浜漁港海岸 0 合足海岸 用地、 設計等 ★工事 防潮堤L=0.2km、 水門等N=2基 (災害復旧) 19小石浜漁港海岸 用地、 設計等 1 崎浜漁港海岸 ★工事 1盛川(塩場) 防潮堤L=0.5km k門N=3基 他 (災害復旧) 3後の入川 2 越喜来 防潮堤L=0.3km、 水門N=1基 他 ★工事 災害復旧) 5·7 野々田地区海岸·大船渡港海岸 用地,設計等 海岸保全 防潮堤L=0.6km、 水門N=3基 他 綾里漁港海岸 用地、設計等 (海岸高湖) 綾里 防潮堤L=0.2km (石浜地区) 4-1 (災害復旧) 用地、設計等 20野野前漁港海岸 大船渡 防潮堤L=1.6km 漁港海岸 海岸高潮) 大船渡 防潮堤L=2.8km. 13綾里漁港海岸 水門N=1基 他 (細浦他地区) (災害復旧) 用地、設計等 5 門の近 10合足漁港海岸 漁港海岸 水門N=2基 他 災害復旧) 21 蛸の浦漁港海岸 用地、 設計等 漁港海岸 6 吉浜漁港海岸 防潮堤L=0.2km ★工事 水門N=1基 他 15門の浜漁港海岸 (災害復旧) 用地、 設計等 7 泊漁港海岸 ★工事 防潮堤L=0.2km 他 22春石漁港海岸 (災害復旧) 8 鬼沢漁港海岸 海岸護岸L=0.1km (災害復旧) 9 小石浜 用地、 設計等 漁港海岸 水門N=2基 他 23泊里漁港海岸 (災害復旧) 野野前 ★工事 防潮堤L=0.5km、 漁港海岸 水門N=2基 他 (災害復旧) 防潮堤L=1.3km 漁港海岸 水門N=6基 他 災害復旧) 用地、設計等

22 基石海港海岸

23 泊里漁港海岸

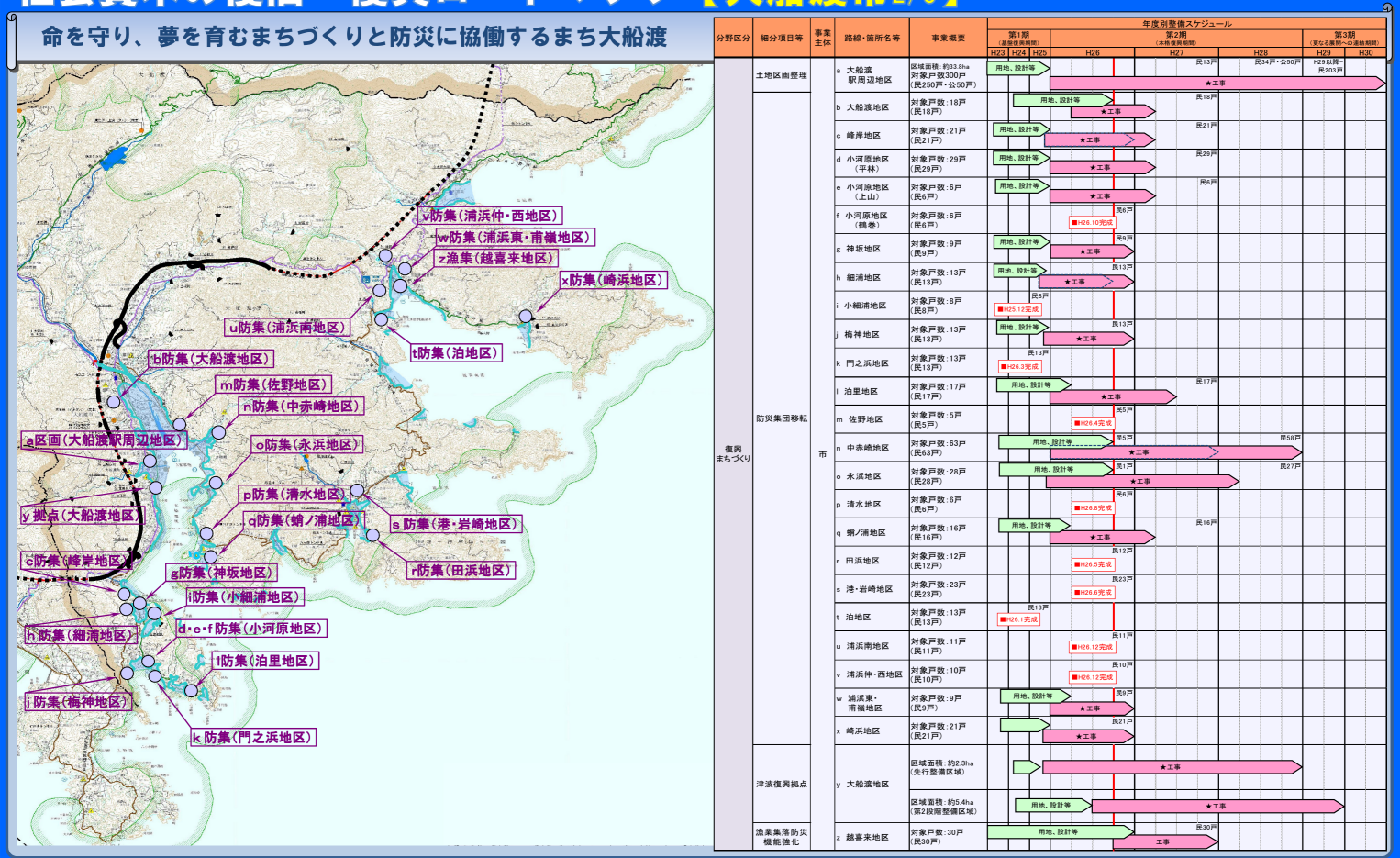
防潮堤L=0.2km 水門N=2基 他

水門N=1基 他

(災害復旧)

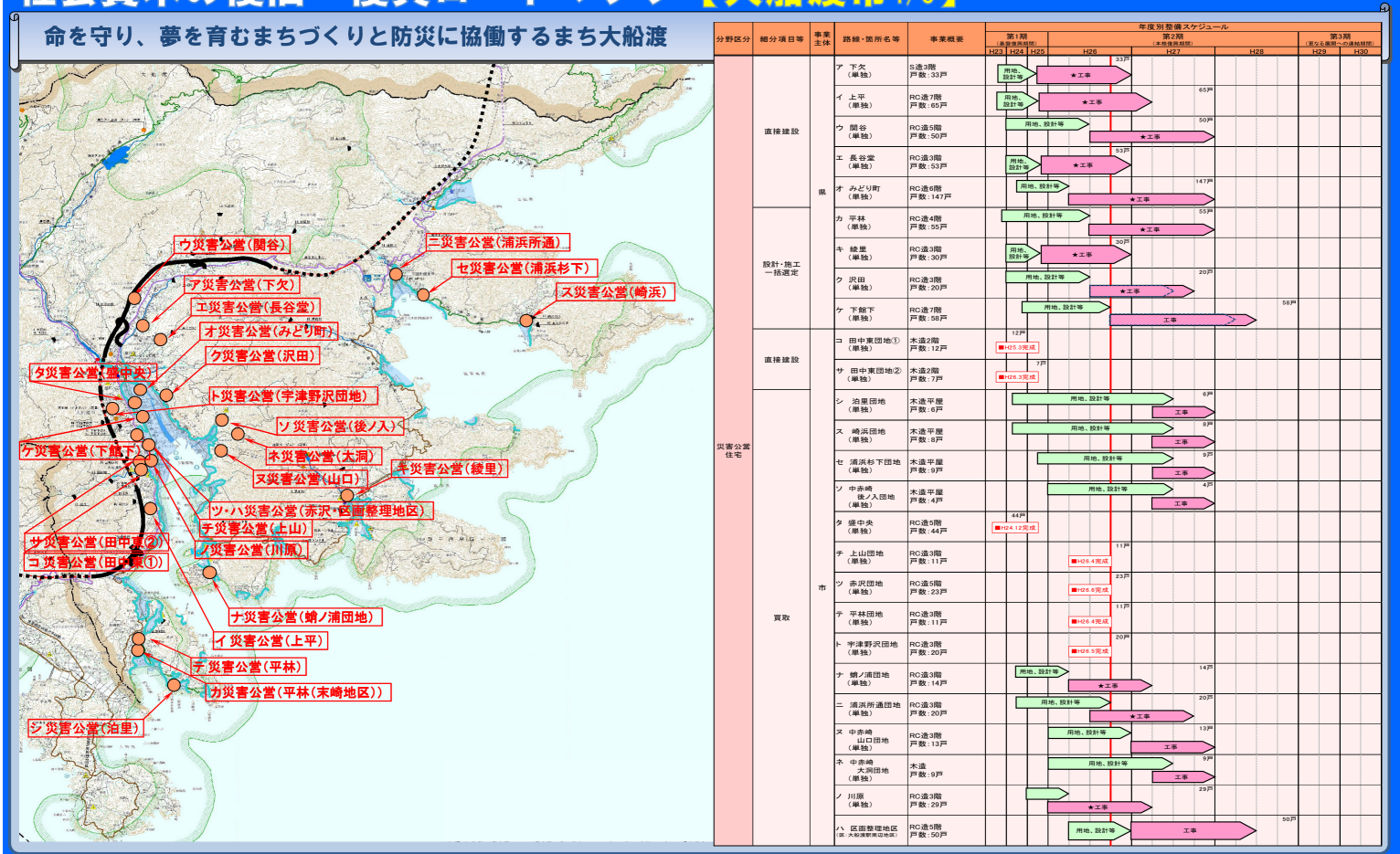
工事

社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市2/5】

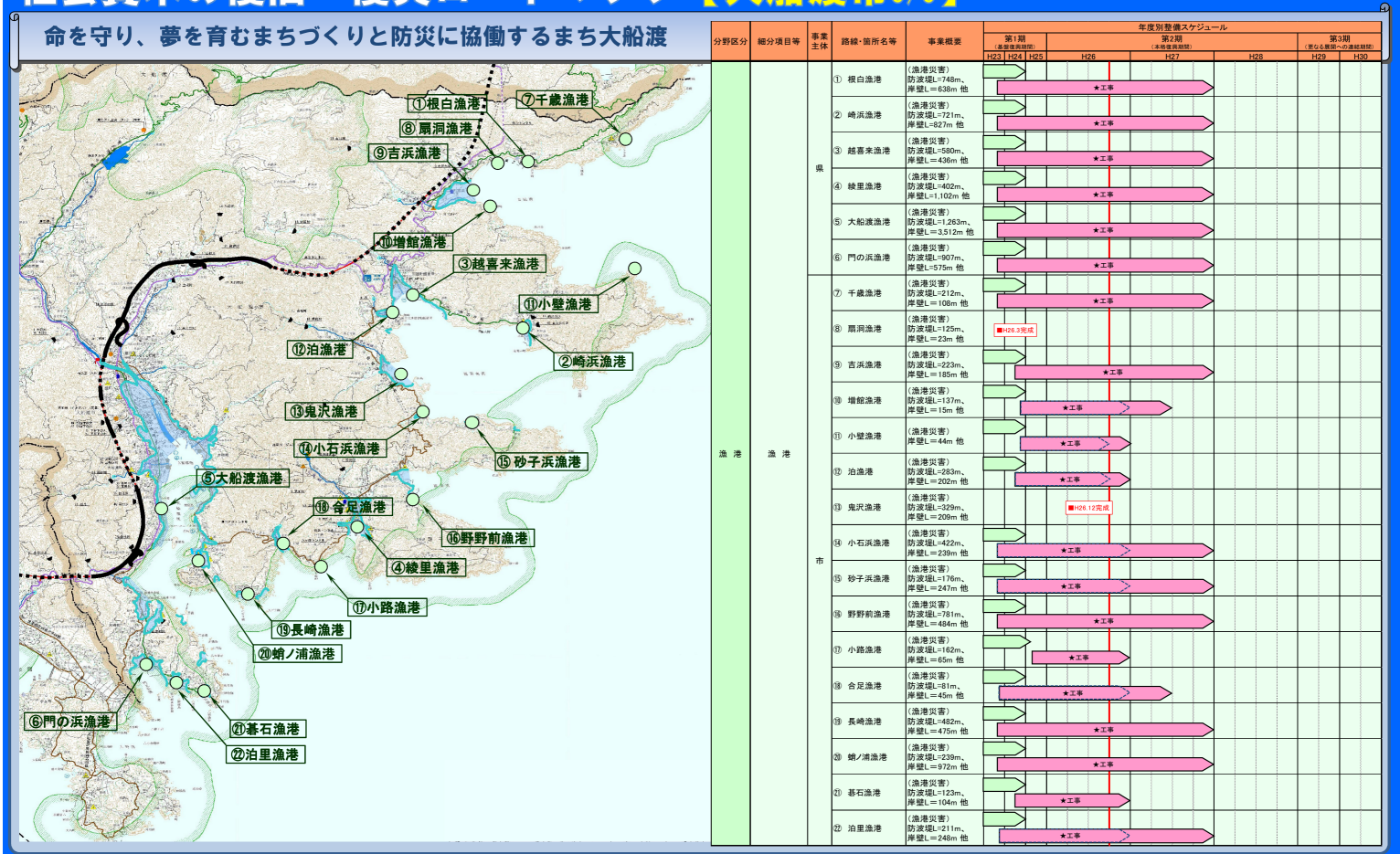


社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市3/5】 基準日:平成26年12月31日(平成27年1月23日公表) 年度別整備スケジュール 命を守り、夢を育むまちづくりと防災に協働するまち大船渡 第2期 細分項目等 路線•箇所名等 事業概要 (更なる展開への連結期間) 街路整備 整備延長:約3km 路線数:1路線 1 (一)崎浜港線 (主)大船渡広田 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 陸前高田線 まちづくり 吉浜IC(仮) 3 (一) 基石海岸線 末崎~基石 測量 設計 用地買収等を行い 順次工事に着手 A王陸沿岸道路 綾里三陸線 三陸IC(仮) 大船渡北IC (主)大船渡 測量 設計 用地買収等を行い 順次工事に着手 綾里三陸線 吉浜~釜石) 復興道路 玉 A 三陸沿岸道路 吉浜道路 ★用地・工事の推進 大船渡IC 4(主)大船渡綾里三陸線(越喜来) 復興道路 C(一)丸森権現堂線 下船渡 B (主)大船渡 ★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着き 小石浜 B(主)大船渡綾里三陸線 小石浜 3大船渡港(茶屋前地区) 復興関連道路 5(主)大船渡綾里三陸線(赤崎) 丸森権現堂線 (直轄災害復旧) 49 2 Day 7 00 2 1 湾口防波堤 ★工事(平成28年度完成予定) (災害復旧) 須崎防波堤L=60m ★工事 4.5m岸壁L=150m 3.0m物揚場L=87m他 1 赤崎小学校 災害復旧 -9 0m 岸壁I =428m 3赤崎中学校。 -6.0m岸壁L=105m、 ★工事 -3.0m物揚場L=376i 4.0m物揚場L=197r 大船渡碁石海岸IC 6大船渡港(清水地区) (災害復旧) 4 山口地区 ★工事 大船渡港 2大船渡港(野々田地区) 港湾 さん橋 (-2.0m) L=32m 物揚場L=70m他 2(主)大船渡広田陸前高田線(船河原) (災害復旧) 防波堤L=192m、 -2.0m物揚場L=108m 5 永浜地区 ★丁事 2.0m2号物揚場138m 通岡IC (災害復旧) 防波堤L=109m, 6 清水地区 ★工事 1大船渡港(湾口防波堤) 物揚場I =285m. 船揚場L=98m (災害復旧) 南防波堤L=79m 北防波堤L=165m -2.0m2号物揚場 7大船渡港(赤土倉地区) 移転完了まで蛸ノ浦小を使用 3(一)碁石海岸線(末崎~碁石) (災害復旧) 移転 赤崎小学校 用地、設計等·工事 小学校 H24 甫嶺小、崎浜小と統合 教 育 市 2 越喜来小学校 用地、設計等・★工事 移転完了まで仮設校舎を使用 (災害復旧) 中学校 3 赤崎中学校

社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市4/5】



社会資本の復旧・復興ロードマップ【大船渡市5/5】



社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市1/4】 基準日: 平成26年12月31日 (平成27年1月23日公表) 「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造 分野区分 細分項目等 路線•箇所名等 三陸高潮) 用地、 設計等 大船渡IC 長部川 (災害復旧) 用地、 設計等 2 川原川(曲松) ★工事 (災害復旧) 3 気仙川(砂盛) ★工事 k門N=1基 (災害復旧) 大野海岸 防潮堤L=0.6km (災害復旧) 一般海岸 石浜海岸 防潮堤L=0.2km 離岸堤L=0.12km他 (災害復旧) 田の浜海岸 護岸工L=0.04kr ■H25.1完成 肖波工L=0.02km化 (災害復旧) 防潮堤L=0.6km他 (災害復旧) 防潮堤L=3.9km 用地、設計等 ★工事 高田海岸 水門N=1基、人工 JーフL=1.2km他 (海岸保全施設災害) 農地海岸 9 小友海岸 ★工事 防潮堤L=0.6km (治山施設災害) (防災林造成) ★工事 防潮林林帯(地盤 A王陸沿岸道路 (災害復旧) 六ヶ浦 防潮堤L=0.7km、 施設 漁港海岸 水門N=2基 他 陸前高田IC (海岸高潮) 六ヶ浦 防潮堤L=0.2km (本港地区) 水門N=1基 他 通岡IC (災害復旧) 広田漁港海岸 水門N=10基 他 12-2 広田 (海岸高潮) 用地、設計等 大船渡碁石海岸IC 防潮堤L=0.2km 水門N=1基 他 2川原川(曲松) (災害復旧) 防潮堤L=0.7km 8高田海岸 水門N=2基 化 (災害復旧) 漁港海岸 防潮堤L=0.9km 水門N=2基 他 (災害復旧) ★工事 防潮堤L=0.5km (災害復旧) 用地、設計等 防潮堤L=0.2km ★工事 10高田松原地区 水門N=2基 他 (災害復旧) 7 両替漁港海岸 ★工事 防潮堤L=0.7km 水門N=3基 他 13長部漁港海岸 長部IC(仮) (災害復旧) 18 脇之沢 防潮堤L=1.9k 渔港海岸 1長部川 水門N=9基 他 (災害復旧) ★工事 9 要谷渔港海岸 防潮堤I =0.8km k門N=7基 化 C(一)長部漁港線 長部 19要谷漁港海岸 高田道路 玉 復興道路 三陸沿岸道路 唐桑高田道路 唐桑北~陸前高田 B (主)大船渡広田 陸前高田線 復興関連道路 馬部 長部漁港線 B(主)大船渡広田陸前高田線 大陽 氷上山麓地区 用地·設計等 病院 県立高田病院 唐桑北IC(仮) 医療

医科診療所

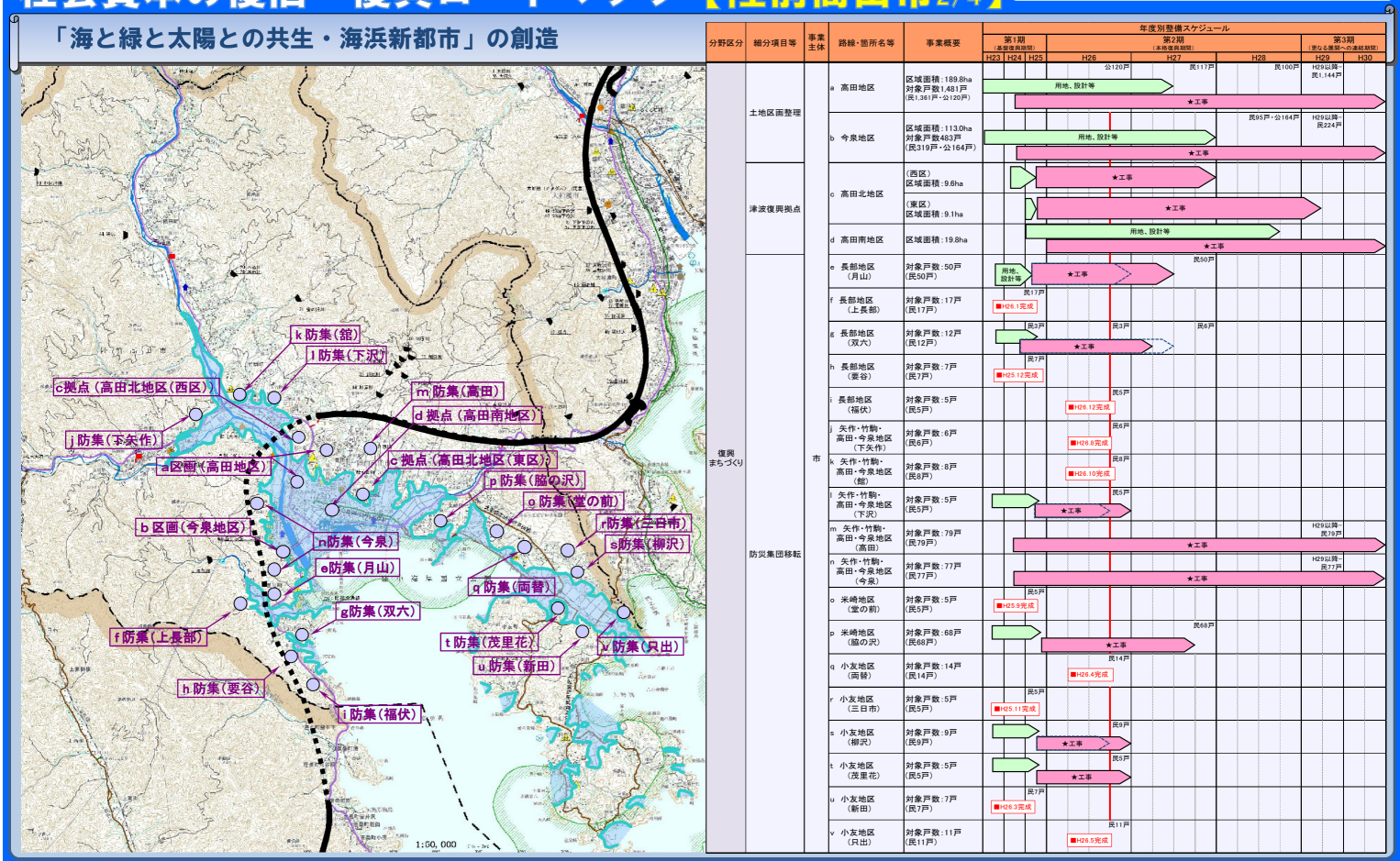
市

国保広田診療所

診療所施設整備

用地、設計等

社会資本の復旧・復興ロードマップ 【陸前高田市2/4】 基準日: 平成26年12月31日 (平成27年1月23日公表)



社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市3/4】 基準日: 平成26年12月31日 (平成27年1月23日公表) 年度別整備スケジュール 「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造 第2期 分野区分 細分項目等 路線•箇所名等 事業概要 対象戸数:14戸 広田地区 ■H26.6完成 (長洞) (民14戸) 広田地区 対象戸数:7戸 (大野) (民7戸) ★工事 対象戸数:18戸 広田地区 (広田大野) (民18戸) ★工事 民34月 広田地区 対象戸数:34戸 (田谷) (民34戸) ★工事 防災集団移転 市 a 広田地区 対象戸数:9戸 ■H26.6完成 (六ヶ浦) 対象戸数:25戸 ab 広田地区 (泊) (民25戸) ★工事 ac 広田地区 対象戸数:9戸 ■H25 12完成 (中沢) (民9戸) まちづくり 対象戸数:7戸 ad 広田地区 (久保) (民7戸) ■H26 7完成 1 (主)大船渡広田 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 陸前高田線 (仮)今泉大橋・ 2 (国)340号 2(国)340号((仮)今泉大橋 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 大石沖 3 (国)340号 竹駒 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 まちづくり 4 (主)大船渡広田 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 連携道路 陸前高田線 (主)大船渡広田 久保~泊 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 陸前高田線 6 (主)大船渡広田 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 陸前高田線 ★測量、設計、用地買収等 (一)長部漁港線 長部 用地、 設計等 6(主)大船渡広田陸前高田線(花里 校舎、第一体育館、第 1 高田高等学校 高等学校 二体育館•柔剣道場• ★工事 v 防集(広田大野地区) aa 防集(六ヶ浦) H25 長部小と統合 移転完了まで現在の長部小を使用 (主)大船渡広田陸前高田線(広田町) (災害復旧) 教 育 小学校 2 気仙小学校 用地、設計等·工事 ab 防集(泊) (H25 米崎中、小友中、広田中の3校が統合 移転完了まで現在の米崎中を使用 用地、 設計等 (災害復旧) ac 防集(中沢) 中学校 3 高田東中学校

ad 防集(久保)

★工事

《護広田陸前高田線(久保~泊)

1:50, 000

社会資本の復旧・復興ロードマップ【陸前高田市4/4】 基準日: 平成26年12月31日 (平成27年1月23日公表) 年度別整備スケジュール 「海と緑と太陽との共生・海浜新都市」の創造 第2期 細分項目等 路線·箇所名等 事業概要 RC造8階 戸数:197戸 ★工事 用地、設計等 RC造9階 栃ケ沢 戸数:301戸 ★工事 直接建設 RC诰3階 柳沢前 ★工事 (単独) 戸数:28戸 用地、設計等 RC造5階 脇の沢 (単独) 戸数:60戸 工事 設計·施工 才 西下 RC造4階 49 SIGHT FOOT ■H26.12完成 一括選定 (単独) 戸数:40戸 RC造7階 力 下和野 (区:高田地区) 戸数:120戸 ■H26 9完成 災害公営 住宅 RC造3階 ■H26.12完成 (単独) 戸数:30戸 用地,設計等 ク 長部 RC造3階 (区:今泉地区) 戸数:60戸 工事 HER N 買取 RC造3階 用地,設計等 ケ 今泉 (区:今泉地区) 戸数:104戸 工事 用地、設計等 RC造3階 コ 大野 (単独) 戸数:31戸 ★工事 用地,設計等 RC造3階 (単独) 戸数:14戸 ★工事 陸前高田市 RC造 調整中 用地、設計等·工事 戸数:15戸 (単独) (漁港災害) 1) 六ヶ浦漁港 防波堤L=601m. ★工事 岸壁L=474m 他 (漁港災害) ② 広田漁港 防波堤L=919m、 ★T事 岸壁L=1,176m 他 ③長部漁港 (漁港災害) ③ 長部漁港 防波堤L=408m 岸壁L=1,180m 他 (漁港災害) ④ 只出漁港 防波堤L=332m ★工事 岸壁L=298m 他 9失の浦漁港 (漁港災害) 用地、設計等 ⑤ 大祝漁港 防波堤L=99m 岸壁L=43m 他 (漁港災害) 用地、設計等 ⑥ 三鏡漁港 ク災害公営(長部) 防波堤L=14m. ★T事 <u>岸壁L=36</u>m 他 漁港 (漁港災害) 用地、設計等 キ災害公営(水上) 防波堤L=354m ★工事 岸壁L=150m 他 (漁港災害) 用地、設計等 ①六ヶ浦漁港 市 ⑧ 大陽漁港 防波堤L=332m ★工事 岸壁L=79m 他 (漁港災害) 用地、設計等 9 矢の浦漁港 防波堤L=136m ★工事 岸壁L=183m 他 (漁港災害) 用地、設計等 10) 両替漁港 防波堤I =274m ★工事 岸壁L=254m 他 (漁港災害) 用地、設計等 ⑪ 脇之沢漁港 防波堤L=1,149m、 ★工事 岸壁L=531m 他 ②広田漁港

(漁港災害)

防波堤L=556n

岸壁L=279m 他

⑩ 要谷漁港

用地、設計等

★工事

社会資本の復旧・復興ロードマップ【その他の市町村】 基準日: 平成26年12月31日 (平成27年1月23日公表) 年度別整備スケジュール 沿岸12市町村以外の工程表 【災害公営住宅・復興道路・復興支援道路】 第2期 細分項目等 事業概要 (更なる展開への連結期間) -関市 用地、設計等 RC造3階 市ア沢内(単独) : 発災後新規 直接建設 戸数:27戸 区分 市町村名 : 発災後新規 A 遠野市 :継続事業 久慈市 遠野市 ~花巻ī 直轄 事業 復興道路 区界道路 (区界~築川 宮古盛岡構断道路 ★用地・工事の推進 成岡市 盛岡市 2 奥州市 札押道路 国道107号 4 岩手町 国道281号 5 岩手町 大坊の2 国道283号 6 遠野市 一関市 宮古市 国道284号 8 一関市 一関市 国道340号 県事業 14 住田町 17 一関市 花泉BP 国道342号 18 一関市 20 一関市 大船渡市 21 軽米町 国道395号 赤石岭 陸前高田市 23 奥州市 分限城~赤釒 :供用済区間 国道397号 24 住田町 高屋數 復興支援道路 測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手 復興関連道路 (一)遠野住田線 (ICヘアクセスする道路) 27 遠野市 ★測量、設計、用地買収等を行い、順次工事に着手